# صحيفة النزبية

تصدرها رابطة خريجي معاهد وكليات التربية

## محيفة التربية

#### منحيقة تريوية متخصيصة " تاسست عبام ١٩٤٨

يناير ٢٠٠٣ أالعباد الثاني

السنة الرابعة والخمسون

تصدرها وابطة خريجي معاهد وكليات التربية رئيس مجلس الادارة : الأستاذ الدكتور معمد السبيد حسونة

مه التحرير: الأستاذ الدكتور يوسف صلاح الدين قطب وريس

مدير التحرير : الاستاذ الدكتور معهد السيد حسونة

#### هيشة التصرير :

الاستاذ الدكتور ابراهيم عصمت مطاوع الاستاذ الدكتور انسور الشرقاوي الاستاذ الدكتور حامد انسور الدييم الاستاذ الدكتور صبلاح جسومي الاستاذة الدكتور عليات محمد خلفه الاستاذة الدكتور مصافي عبد السميع محاد الاستاذ الدكتور مصافي عبد السميع محاد

مهمه مدید می ازیمهٔ آعداد سنویا ـ الاشتراك السنوی ۶ جنیه

. .

قرسل المالات الى السيد الأستاذ مدير تحرير الصحيفة •

١٣ ميدان المحسرير بالقامرة : ت ٧٥٩٧٨٦

#### غى هــنا المـــد

منفحة	
	التتعيية المنيسة المستعرة المطمين
	وجهسود السوزارة في تحقيقها
٣	ادد محمد السبيد حسبونة
	المعرسة الشاملة جزء من التطوير الاقتصادى
11	ادد. يسيمي عبد الله رسيم
	النظام التعليمي والتقويم في بعض دول العالم
11	للدكتون عيد ابو الماطى الدسوقي
	الأسس الفنية لمسياغة الأهداف التعليمية
77	التكتور مجمسد عيرت عبد الوجسود
	تصدور مقترح لبناء شبكة معلومات تربوية
	للتعليم ألب الجامعي في مصي
1.	للدكتور عبد الضالق يوسف سسعد
	التمط الجسمى ومستوى اللياقة البدنية
	وغلاقتهما بالمساركة الايجابية التاميدات
	الغرطة الثانوية خلال درس التربية الرياضية
0	المردف ويهسان حسامد سيسيد
<b>'W</b>	رؤيسة مسسستقبلية التعاليم في مصر

رقم الايداع بدار الكتب ٢٠٠٣/١١٠ مطيعة الأمانة ٣ جزيرة بدران ــ القاهرة

## التنمية المهنية المستمرة للمعلمين وجمود الوزارة في تحقيقها

أحد مصد السيد حسونة

يمثل المعلم العسامل الرئيسي في أي نظسام تطيمي الأمر الذّي يجمل الاعتمام به اعدادا وتدريبا ورعاية من الداخل الأساسية لاسلاح التعليم وتطويره -

وفى اطار رعاية المطمين تقافيا ومهنيا قام المركز القوسى البحوث التربوية والتنمية (\*) باصدار ثالثة عشر كتسابا عام ١٩٩٥/٩٤ تدوير حول المستقبلات والموسوعات المعنية المعلم وجميعا مترجمة عن علمهات الكتب العالمية الانجليزية والفرنسية والألسانية ، كما يصحر علم المركز المقومي أيضا مجلة التربية والتطيم بلغت عامها السسابع هذا اللمام ٢٠٠٢ وتحتوى على مقالات ويحوث وقرجمات وقرارات وزارية حفيدة للمعالم ،

ولم يقتصر الأمر عند هذا التعديل تعداه الى التركيز على تعربين المعلم أثناء المخدمة سواء أكان في الداخل أم في الخارج على اعتبار أن العملية التعربييسة عملية انسانية في جوهرها تهدف الى تنميسة اللمناصر البشرية وتعيئة المناح لتتمية نفسها وتطوير معارسساتها

<sup>(</sup>ﷺ) المركز للبحوث التربوية والتنمية ــ ١٢ شارع واكد ــ عمارة البرج الففي ــ بريد الالفي •

والارتقاء بأدائها بما يتعشى مع مستحدثات العصر وتحدياته العلميسة والتكنولوجيسة •

واذا كان التدريب أمرا ضروريا لكل انسان فان ضرورته بالنسبة للمعلم أكبر لكونه يتعامل مع تلاميذه بخصائص نموهم المختلفة والمتنوعة واذا لم يكن المعلم قادرا على الاطلاع على ما هو جديد في مجال عمله فانه يصابح غير قادر على فيهم تلاميذه وتنميتهم ومواجهة التطور العلمي المتسارع •

وتتبنى وزارة التربيسة والتعليم فى الوقت المالى عددا من.
الانشطة التى تسهم فى تحقيق التنمية المهنيسة للمعلمين يمكن تناولها.
المختصار على النحو التالى:

أولا: التعليم عن بعد بواسطة الشبكة القومية التعليم والتدريب عن بعد والتى يطلق عليها « الفيديوكونفرانس » أو شسبحة الأنياف الضوئية والتى توفر تدربيا تفاعليا وتشاركيا رغم بعد المسافات والتى تم ادخالها لأول مرة في الشرق الأوساط حيث يبتمع المتدربين والمتدربات في قاعات خاصة أعدت خصيصا في مديريات التربية والتعليم بالمصاففات عددها ٢٧ وترتبط بالمركز الرئيسي بديوان عام الوزارة وبالمركز القسومي للبصوت التربوية والتنمية والطاقة الاستيمابية لجميع المواقع تصل الى نحو ٥٠٠٠ متدرب والطاقة الاستيمابية لجميع المواقع تصل الى نحو ٥٠٠٠ متدرب و

ويتم تتغليم دورات وبرامج تدييية بالتماون مع المركز القومي للبحوث التربوية والتتمية ومركز تطوير المساهج والمواد التعليمية والمركز القومي للامتحانات والتقويم التربوي وكليات التربيسة حيث بيتم تجميع الدرسين والموجهين ومديرى الدارس وكافة الفئسات. المستهدفة كل في مركز التجمع والتدريب العرب من أماكن عملهم •

وتتيح شديكة الفيديوكونفرانس التفساعل بين جميع المشاركين وتبادل المعلومات والمواد التعليمية ويظهر ذلك لجميم المتدربين في جميع المراخز في وقت واحد •

ومن أجل ذلك قامت الوزارة بتجهيز مركز التطوير التكنولوجي الرئيس بالوزارة بجميع المعدات والتجهيزات التي تحقق تنفيذ الخطط والبرامج التدريبية بكفاءة •

وأصبح اجمالي عدد المتدربين عن طريق هـده الشبكة منذ تهم النساؤها ٧٠٩ المتدربا من خلال ٢٥٦ دورة منهجية و ٧٧ برنامجا خاصا بالسلوكيات والتقويم ٠

#### قانيا - التنمية للهنية عن طريق البعثات :

#### (١) البعثات الفارجية ١

بدأت الوزارة في ايفاد بعث ان تسديب المعلمين بالخارج في مسبتمبر ١٩٩٣ النسدريب في مجالات الغلوم والرياضيات واللغات الانجليزية والفزنسية وكانت البداية ايفباد ٢٣٩٩ مبلغا عام ١٩٤٧ معلما في واستمرت الأعداد في التزايد كل عام حتى بلعت ١٣١٤ معلما في سبتمبر ٢٠٠١ وغيما يلي جدول يوضح اجمالي أعداد المعوثين حسب الفئات:

مدیر مدرسة:	موچه	تربيةخاصة	رياض أطفال		. لغة جليزية ا		ملوم
13	4.14	۰۰	10	AF2	7178	7117	7977

#### (ب) البحثات الداخلية التحويلية :

وتستهدف اعداد معلم التدريس العلوم والرياضيات باللغة الانجليزية وقد استمر العمل بهذا البرنامج خسلال الفترة من عام، 1991 الى 1991 أم اسستبدل بيرنامج آخر حتى تم ايفاد هؤلاء الني المفارج في المعلكة المتحدة والولايات المتحدة و

ويسبق سفر الوفدين برنامج تدريبى داخلى يستمر مدة ثلاثة . شهور لاعدادهم لنويا وفنيا لاجتياز اختيارات التوفل . TOEFFEE وقد بلغ عدد الستفيدين من هذا البرنامج أكثر من 127 متدريا •

وبالاغسافة الى ذلك فقد بتم تأهيل عدد كبير من معلمى الطوم. والرياضسيات ورياض الأطفسال ومدير المدارس والموجهين لاجتياز احتمان التوفل TOEFFET ليتم الاختيار من بيتهم للسفد للخارج. ويلغ عدد الذين تم تأهيلهم ٩٣٩٩ مبعوثا •

ويوضح اللجدول التالى اعداد المبعوثين الى الداخل :

سدد	البعثات ال
111	معامو العلوم والزياضيات في اللغة الانجابيزية للمعل
AAY	بالمدارس التجريبية
*****	معلمو العلوم والرياضيات ورياض الأطفال ومديرى المدارس واللوبجهين للتأهيل للبسئات الخارجية
ZA.	المعلمون المبعوثون للدراسسات التخصصية فى التربيسة المخاصة ( ابتدائى )
YAEY	المالمون الميعوثون للدراسسات التخصصية في التربيسة الخاصة ( اعدادي )
11471	الاجمـــالى

#### والنا : التعريب الباشر اثناء الخدمة : ويتمثل قيما يلي تر

 ا تعريب الكوادر النينية والاشرافية والمبحوثين للخارج عى مجيئة اللمات وباخ الجمالى من تم تعريبهم ١٦٥٩٦٠ متعربا من خلال الاداوة المامة التعريب بالوزارة والمراكز الوئيسية التابعة لها .

٢ ــ تم تدريب الملمين الجدد من غير خريجى كليات التربياة نعدد يزيد عن ٩٠٠٠ معلم من مختلف الحافظات حتى نهاية ديسمهم ١٩٩٥ وذلك بالتماون بين الوزارة ( وحدة التخطيط ) والبنك الدوايي والاتحاد الأوربى •

 ٤ - تدريب معلمي وموجهي العلوم بالمراحل التعليمية المختلفة والاخصائيين ( معلمي الفيزياء والتجمياء والاجياء والرياضيات ) على معاملة العلوم المطورة والأوضاط المتعددة والشمسيكات المركزية والمصية والتم عددهم ١٣٨٧٠ متدريا .

 بـ الدورات المتلاحقة التى تعقد فى الادارة العامة للوسسائلا
 التعليمية بمنشسية البكرى وموكز التطوير التكتولوجي بالوزارة والتى يلغ عدد المتدربين فيها نحو ٢١٩٥٠ من الكوادر الاشرافية وذلك حتى عام ٢٠٠١ ٠

٧ – ولم يقتصر الأمر على تلك الجهود بل تعداه الى تدريب الكوادر العاملة في العملية التعليمية من المصائبين ومعلمين وموجهين وقيادات تربوية وادارية في مجال صديانة الأجهزة والمدات بلغ المحالى عدد المتدرين ١٨٠١٠ متدربا حتى يونيو ٢٠٠١ ٠

٨ - وتأكيدا على أهمية التتمية المهنية المعلمين تم تدريب اكثرا
 من ٢١٥ معلما المفيزياء والكيمياء والأحياء على استخدام اجهزة العلوم
 بقالحاسب الآلى بالاضافة الى تدريب آذاته من ٢٩٧٦ معلما من المعلمين
 المجدد بالتعليم الأساسى •

٩ ــ ومن انجازات الوزازة أيضا تدريب ٩٠٠٥ مطم حاسب الى والمرحلة الثانوية العامة والتجارية ٥ هذا بالاضافة الى تنفيذ ٢٥ دورة تحريفية للوجه التعليم التعليم

٣٤٠ متدربا في التعليم العام والفنى من خلال مركز سسوزان منابك
 الاستكشافي للعلوم •

١٥ ــ واهتمت الوزارة أيضا بالمساملين في مجال محو الأمية وتعليم الكبار واللمسات حيث تم تعريب ٧٣٦٣٥ متدربا ومتدربة حتى ٥٣/١/١٠٠ في المركز الاتليمي بسرس الليان وبلغ اجسالي من تتم تعريبهم في العشر سنوات المساضية ١٨٧٥٩٣ ٠

۱۱ ــ وايمانا من الوزارة بأهمية النتمية المهنية للاخصائيين الاجتماعيين والمجمعين ومعلمى التربية الخاصة تيم تدريب ۸۰۰۱۸ متدريا من خلال وحدة تحسين التعليم •

١٢ \_ ولم يقتصر الأمر عند هــذا الحد بل تعــداه الى تدريبم معلمات الفصل الواحد •

١٣ ــ ونظرا لاهتمام الوزارة بالتربيــة البيئية والسكانية تم
 تتريب ١٠٠٠٠ عشرة آلاف موجه ومعم بجميع المراحل التعليميــة في
 هذا المجال من خلال الشهروع القومي للتربية السكانية •

18 — نظرا الأهمية التعليم الفنى فى دفع عجلة التتعية فقد قامت الوزارة من خالل برنامج مبارك كول بايفاد 60 من الدرسان والمديرين والموجهين التدريب فى المانيا بالاضافة الى 100 مدرب يتومهون بالتدريب ونقل الخبرات فور عودتهم الى أرخر الوطن عكما تم قام البنامج متدريب عدد 100 من المدرسين والموجهين بالداخل و من كل ما سبق تتناج المجهد المتناج المجهدين والمن المناهد المناهدة المجهدين والمن المناهدة المجهدين والمن المناهدة المجهدين والمناهدين والمنا

الوزارة اهتماما كبيرا لدنهم عبلة التطوير والتصدين والتصدم في: المنظومة التطيمية ومواجهة التحديات ومواكبة التطاور: الطمير والتكنولوجي •

وعلى كل معلم أن ينمى نفسه في مجال تخصصيه وأن يواظب طي الاضطلاع المائلاع على كل جديد ومستحدث بجد واجتهساد من أجلز الاضطلاع بمسئولياته نحو تلاميذه ووطنسه ويسسمم بحق في رفعة هذا الوطن والمفاظ عليه في مواجهة التحديات العلمية ه

زميلي الملم اذا كانت الوزارة تفعل ما في وسعها لتنميتك مهنيا فكرت أنت في تنمية نفسك مهنيا بأسنوب التعلم الذاتي أو التعليم المستعر خاصة وأن لك أدوارا تربوية متعددة عليك أن تعارسها في عملك كمعلم فيدورك الأكاديمي يفرض عليك أن تكون مطلعا على الجديد في المسادة المتى تدرسها لتلاميذك وكيفية ادارتك نزمن التعلم ومتابعة سعلوك طلايك داخل حجرة الدراسة بعسورة تعمل على تنمية التفكيرا نديم وتعدخل عن طريق التعذية الراجعة ادا اقتضى الأمر ذلك و

- هل تعليم أن نك دورا اجتماعيا يتمشل في قدرتك على الماهة.
   علاقات اجتماعية قائمة على الود والمدية مع أعضاء المجتمع المدرسي.
   يسهدا عن العنف والصراع وأن تعمل بروح الفريق ؟
- هل تطبع أن لك دورا سياسسيا يتمثل في قدرتك على تتميسة مفهوم القيادة وينوح المواطنة والمصاس لقضايا الوطن الهامة بالسلوبج ديمة الطي تزيد من دافيحة تلاميذك نحو التعلم ؟

من تطم أن لك دورا أخلاتيا يقصد به تطابق أقوالك مع.
 أغسالك وممارساتك داخل حجرة الدراسسة بحيث يتعود تلاميذك على.
 انتقار الممل والمسدق في المعاملة والأمانة فيما بينهم وبين الأخرين.
 منسود المدية وتنتشر الجدية والواظية •

#### والذلامية:

أنك أخى المعلم عليك أن تقرأ كثيرا وتنعى نفسك مهنيا باستمران حتى يمكنك أن تحقق الآمال المعقودة عليك فى نتشئة مواطنين صالحوى حقا ٠٠٠ لديهم القدرة على مواجهة تحديات العصر بتمكن والاتدان حينائذ فقط يصدق عليك قول الشاعر :

قم للمعلم ومه التبجيلا كاد المام أن يكون رسولا

اده محمد السيد حسونة: مدير التحرير،

### ألدرسة الشاملة جزء من التطوير الاقتصادي

ا • د • رسمى عبد الملك رستم أستاذ ورئيس شحبة التخطيط التربوي بالركز القومي البحوث التربوية والتنمية

انطلاعا من أن مهمة المؤسسة التربوية هي أن تعمد باء نسسها المتكون تارة على القيام بدورها وأممراً ما يعتمد عليه صهيج الفكر المتصادى ـ الذي اكد عليه وزير التعليم ـ كمحور أساسى مي خطة التعليم والذي يعتمد على اكساب أطبائها القدرة على النسامل مع أنظمة المتدووجيا المديثة • متى يكون النسليم هادغا لبناء اسرد الواعى المقادر على الدوار والابداع والاختيار والتغير الحر •

فقد أصبحت فكرة انشاء نظام تطبيعى نختاط فيه انسفه الطعية العامة والأكاديعية بالعراسة التقنية والتخبيقية العامية المرتبطة بالنحياة وشعونها ، أمرا ضروريا في عصرنا هذا ، عبرت عنه الصدور المختلفة الهظا النظام سدواء في السرق أو في الغرب ، فلقد ظهر في الدول الاستراكية ما يعرف بالتعليم البوليتكيني ، كما ظهر في الولايات المتحدة الأمريكية وبريطانيا والسويد ومصر وغيرها ما يعرف بالدارس انساملة وذلك بغية اعداد الطلاب لمواجبة الحياة المتطورة السريعة فانضد .

وعرفت مصر ب وبعسورة تجربيية ب صبيعة الموسة الثانوية الساملة اعتبارا من العام الدراسي ١٩٧٨/٧٧ حيث أنشئت مدرستان شمالتان في طنطا وقبوهاج ، ثم افتتحت بعد ذلك أربع مدارس أخرى في السويس وبني سويف والوادي الجديد وهرسي مطروح ، وقد علم كاتب هذا المقال باجراء دراسة تقويمية لهذه التجربة بعد مروز عشر سنوات عليها وذلك عام ١٩٨٨ اعتبتها ندوة نظمها المركز القومي للبحوث التربوية والتنمية عام ١٩٨٩ وكان موضوعها تطوير المدرسة الثانوية المعامة في ضوء تجارب المدرسة الثانوية الشاملة شهراك فيها عدد من المامة في ضوء تجارب المدرسة الثانوية الشاملة شهراك فيها عدد من الواتراحات

أما صيغة الدرسة الثانوية الشاملة كصورة من صدور التعليم. فقد ظهرت على أساس أن التعليم حق الجميع عتى يتاح لك انسان أن يجد فيه طريقة المحياة التي يرضاها والتي تؤعله استعداداته وميوله وقدراته ، كما قد تكون صورة التعليم الشامل وسليلة لاعداد الطلاب اواجهة المياة المتطورة السريعة التغير بغية تحقيق أهدافه من أهمها:

١ - مواجهة الغروق الفردية بين التلاهيـــذ من حيث القــــدرات.
 و الاستعدادات ثم الميول والانتجاهات التي تكون قد تكشفيت وانتضبحت.
 في هذه اللوطة م

٣ - التفلب على مسعوبة تحديد المستقبل المني القلاميد مي

حريطة مبكرة من التعليم ، وتوفير القارص المتكافيةة لهم ينى الدوسيسة المثباطة ايتابع كل منهم نوع التعليم الذي تؤهله له قدراته .

٣ \_ ازالة الطبقية العلمية بين التلاميذ ، والفوارق المسمطنعة بين التعليم الفني من جانب والتعليم مامام من جانب آخر الذي يسميم .
طلتهافيت على نوع ، والحروف عن الإخر .

ه ــ احتمام المحمل البيدوي، وغرس الاتجماهات الايجابية.
 ه المحمل •

جـ استثمار لحكانات الدارس لأقصى عدد ممكن مما يساعد على الاقتصاد في نفقات التحليم •

ب خدمة البيئة المحيطة بالدرسة بشيكل متكامل ، وفي شتى المجيلات من خلال الارتباط بالبيئة .

٨ ــ تيسي سبل الأعداد للحياة العطية بالطعية معا •

٩ ــ تزويد أصحاب القدرات والاستحدادات والهول المختلفة بكانم المعتلفة بكانم التعليم ويراحجه المتعددة •

ويناء على ذلك يكون هذا النظام الشامل في التطيم جزءا هاما عن التعوير الاقتصادي والاجتماعي والثقافي بل الانساني الأخلاقي المحتمنا الذي نعيشه » فيالدرسة الشاملة The Commenture Behoot الله المدرسة التي تقوم تحته الدارة واحسدة في مبنى واحد أو أكثر تطيعا ثانويا مناسبا وشاملا لكل من الدراسات الأكاديمية والمهنية .

وذلك يتقديم برامع متنوعة مغتلفة المستويات بحيث تتلام مم الاستعدادات المفتلفة التلاميذ من خلال عبلية منظمة من التوجيب والارشاد تتبع الفيرسة لكل منهم في تحسيله الى أقمى ما تمكنه منه تدراته واستعداداته بحيث تعدم لخدمة المجتمع والمواطنة والحياة والمهنة أو الدراسة الأعلى و وذلك من خلاله مبادى وأساسية هى :

 ١ الشبعول : بمعنى أنها تضيع طلايا عن مختلف المستويات الثقافية والاجتماعية والاقتصادية ومن مختلف القدرات والاستحدادات

 ٢ ــ التكامل: أي تكامل أنواع النشاط التربوي مع موضوعات العراسة من النواحي الفكرية والطمية والفنية على المستوى الأفتى الكل منة دراسية ٥ وعلى المستوى الراسي طوالي سبني الدراسسة الشانوية ٥

ومن خلال التكامل المستهدف يمكن التلاميد من تطوير شخصياتهم من النواعى الجسمية والروحية والفكرية وتتمية معاراتهم واتجاهاتهم السسليمة •

 ٣ ــ التقاعل مع المجتمع والتأثير لاصلاحه وتجديده وتحقيق المتقدم المطرد. • مما سبق يتضمح أن الخلامص الرئيسية الميزة المعرسة الثانوية الشماملة تتفق مع متطلبات المصر ، وما تسمى اليه جمهورية مصن المربية من تحقيقه داخل نظامها التعليمي على المشمكلات التي يعاني منها نظام التعليم التانوي وربط التعليم بعالم العمل ومطالب المجتمع وبحاجات البيئسة ،

ولحل في صيفة المدرسة الشاملة حلا لكثير من الشكلات وأهميا تطوير نظام التعليم الثانوي العام • حيث تعتبر هي الامتداد اللطبيعي لمرحلة التعليم الأنساسي في هصر •

## إلىظام التعليمي والتقويم في بعض دول العالم

أعنداد

دكتور / عيد أبو المائلي الدسوقي رئيس شعبة بحوث تطوير الخاص بالركز القومي البحوث التربوية والتنمية

#### : 302 - 30

تشهد وزارة التربية والتعليم حركة متبلهية ومستعرة نحو تعلويز التعليم لهي مراحله المتعلقة ، وخاصة في مرحلة التعليم الشانوي ، وذلك من خلال تحديث له اكمة تطورات القين الحسادي والعشرين ، وظهد ذلك جليا بادخال المستحدثات الماسية والتكنولوجية في المساحج الدراسة ، وكذلك تطوير نظام التقويم والامتحانات .

وباعتبار نظام التتويم والاستحانات أحد مداخل تطوير التعليم فهن هنا نعرض نظام التتويم والاستحانات من خلال النظام التعليمي التعنش دول المالم المتقدمة ، وهي : الولايات المتصددة الأمريكية ، فرنسا ، الماليان ، (UCIAS International Qualifications for Entry to Higher Education, 2002)

و الولايات المحدة الأمريكية:

يعد التعليم مستولية كل ولاية ، ولذا لا توجد وزارة فيدرالية المتعليم و ميختلف النظام التعليمي بشكل طحوط في الرحلة الابتدائية والمثانوية بين الولايات و يكون سينوات الدراسية فيه (١٢) سينة (ابتدائي/اعدادي/ثانوي) منه أربع سنوات للمدرسة الثانوية •

أما نظام التقويم في الولايات المتمدة الأمريكية فانه يعتمد على مجموعة من الانتجارات ، هي :

College Entrance Examination القبول بالدامية القبول بالدامي المتسار التويم الدرسي (CEEE) Board Testa (CEEE) يمنح كل اختبار درجات تتدرج

ويظهر تقدير الدرجات كالآتي : ٨٩٠ ... ٧٠٠ ممتاز ، ١٩٩٠ ـ ٩٠٠ مستوى مرتام ، ١٩٩٠ ـ ٤٢٠ متوسط ، ١٩٧ ـ ٢٠٠ متوسط ، ١٩٤ ـ ٢٠٠ متوسط ،

Y - الاختيارات المتقدمة لتحديد المستوى Advanced Placement والمستويات هي:

ه مؤهل الني عد كبير ، ٤ جيد التأهيل ، ٣ مؤهل ، ٢ مؤهل الي: هد ما ، ١ لا يومي بقبوله .

وبشمك عام دان المايير التي يحتكم اليها بالنسبة للاغتيارات

المتحمة التصديد المستوئ هن ممانين المستوفية المتعم الشمادة العامة المستوعدة العامة General Certificate of Education

#### ়: Access to Higher Education قبالجامع والمتاليات الالتحاق بالجامع

تعد الشمهادات التالية مقبولة الوفاء بمتطابات الالتحاق بالجامعة:

## : College Entrance Examination المناول بالحامعة Board (CEEB) (GCE)

المطوب هو الأداء المتبول في المثابار التقويم الدرسي بجزئيه بحد أدني (٥٥٠) درجة في كل جزء •

#### ٢ \_ الهيارات تحديد السنوى المتقدم

: Advanced Placement Tests (APT)

المطلوب المصول على ثانث درجات أو أكثر في مادين دراسيتين على الأتلاء والأقدل في ثلاث مواد دراسية ه

#### : High School Diploma المرسة الطيا - ببلوم المرسة الطيا

ويعد هذا الدباوم في عد ذاتهمادلا الشهادة المامةالتعليم الثانوي ويعد هذا الدباوم في عد ذاتهمادلا الشهادة المامةالتعليم الثانوي بعسبتوي بعسبتوي (C) في المؤاد التي لها نظائر في مقرر شهادة الب (GCSE) وفي حالة استخدام المقارات متقدمة لتصديد المسنوي (APC) فانه يجب على الطالبم أن ينجح في عدد محدد ومتنوع من اختبارات تحديد المستوى (تفيء بالمتليات العامة للالتحال بمعاهد التعليم العالى البريطانية ) و

#### : Annociate Degree إزمالة ـ ـ درجة الزمالة

تفي درجة الزمالة بالمتطلبات العامة للانتحاق بعماهد التعليم. العالى العربطانية •

#### و غرنسسا:

تتمثل سنوات الدراسة بالنظام التعليمي بدى فرنسسا فى (۱۲) مسنة ( خمس سنوات بالتعليم الابتدائى ، سسبع سسنوات بالتعليم الثانوي ) ، وتكون المسنوات الثلاث الأخيرة فى المدرسسة الثانوية ( و200 للاعداد الامتحان الباكالوريا ،

ويوجد ثلاثة تفصصات في البكالوريا العامة Baccalauréat Général

- الأدب •
- الانتصاد والعاوم الاجتماعية •
- الرياضيات ، الفيزياء ، الكيمياء ، الأحياء ...

ويحصل الطلاب على البكالوريا العامة بعد دراسة ست مواد الكاديمية على الأقل ، وذلك بعد اجتيسازهم امتحان البكالرويا ، حيث تمنح شعادة انهاء الدراسة الثانوية Secondaires (CFFES) في امتحان البكالوريا ، بينما يتطلب متسوط (١٠) درجات أو أكثر في امتحانات التحريري والشفوى باعتبارها متطبا أساسيا للتعليم المالي

## Beccalauréat Technologique التكنولوجية التكنولوجية علما أربعة تخميصات :

- ا مهارات السكرتارية ، المعاسبة والأعمال ·
  - العلوم والتكنولوجيا الصناعية
    - العلوم والتكنولوجيا المعطية
      - العلوم الطبية والاجتماعية •

والتي يمكن أن تؤدى أيضا الى الالتحاق بالجامعة •

بينما يعتمد نظام التقويم في فرنسا على تقدير الدرجات الشهادات الدراسية ، وهي كما يلي :

۲۰ ـــ ۱۱ جید جدا ، ۱۵ ـــ ۱۶. جید مرتفع ، ۲۳ ــ ۲۲ جید ، ۱۸ ـــ ۱۰ اجتیاز متوسط ۰

#### : Brevet des Colléges الأولية الأولية الدرسة الثانوية الأولية

General Certificate of Secondary تعتبر أقل من مستوى Education (GCSE).

#### : Brevet de Technician (BT) يشيهادة فني ٢ ـــ التحالية

تمد هذه الشهادة في مستوى الدبلوم القومي للبكالوريا التكنولوجية عند مستوى (٣) ، وقد تفي هذه الشهادة بمتطلبات الالتحاق بمعاهد المتعليم البريطانية الطيا ،

#### : Brevet de Technician Supérieur

#### ٣ بـ شهادة غنى عالى

التكولوجية عند مستوى الدياوم القومي تشهادة البكالوربا. التكولوجية عند مستوى (1) •

#### : Baccalauréat Professional (Bac Pro) أَيْنَاوِرِيا الْهِنِية " إِنَّالُورِيا الْهِنِية " الْمِثَالُورِيا الْهِنِية "

تعد هذه الشهادة في مُنتَّتَوَى الدِبْنُومُ الْتَقَوْمَى النَّمَادَةُ الْبِكَالُورِيا. التكتولوجية وهي نفى بالشروط العامة للقبول بِمعاهد التعليم البريطانية الطيبسيا ه

#### • المانيا:

ميث يترك المسئولية التشريعية وانتخذية للولايات و ويهجد المساق حيث يترك المسئولية التشريعية وانتخذية للولايات و ويهجد المساق عريض في الأنظمية التعليميية في (١٦) ولاية بالرغم من اختسان المحميات وغنرات الدراسة ٤. وعادة يستمر التعليم الشانوي ثماني أو تسبح سينوات حتى الصف (١٢) أو (١٢) • وتمسح شيفادة Realschulabschiuss

Zougnis des Fachhochschulretye في الدين العائر التحراسية المناوية الهنية المناوية المناوية

كما تعنج شهادة معادة المتعنج المعادية المتعنج المتعنج

ر ــ الفات ، الجيب ، فنون .

٢ \_ الطَّوْمُ الْمِثْمَاعِيدَةُ الْ

٣ ــ رياضيات ، عاوم طبيعية ، تكاولوجيا .

ويؤخذ على الأتل مادتان كمقررات رئيسية مكثفة على أن تكوره اعداهما اللغة الألمانية أو لغة أجنبية أو الرياضيات أو الطوم الطبيعية! والمواد الأخرى كمقررات أساسية م

أما نظام التقويم في ألمانيا فانه يعتمد على اختبار تعطفه ويشعك اختبار تكونها ويشعك اختبار تكونها ويشعك اختبار تعريبية واختبار وأحم في معظم الولايات عبارة عن ثلاثة اختبارات تحريبية و واختبار وأحم شفعي و والاختبار الأول والثاني التحريري يكونان في مواد أخذت كمقررات مكثفة رئيسية ، ويعقد الاختبار التحريري الثالث في احدي المواد الاختبارية، و ويناء على تشريع الولاية يتم اختبار مادة خاصمة بينورة شغوية أو تحويرية ، أو من خلاك المصادر محدد ( ورقة بحثية في احديث أو بتنايج مشروع ). و

أو من و تكون العرجات النهائية في Abittar مبنية على أسساسية الدرجات التي أهرزت في الاختبارات والأذاء في الفصل خلال العامية الأدرجات التي العرزت في الاختبارات والأذاء في الفصل خلال العامية

ونظام تقدير الدَّرَجَاتُ مَعَظَلَمُ : ١٥ - ١٥ - ١٣ - جيد جدا ه. ١١ - ١١ - ٢٠ حيد د ٥ - ٨ ، ٢٠ متوسئلظ ١٤ ١٥ - ١٥ عتمه جالاً ٢٤ ٢ ، ١ مسيك ( راسب ) ٠ والدرجات في حداً المقياس (١٥) نقطبة تسبتخدم الصفوفة الله المدر ١٥) ، والنتسائح الكية (تقييم عمل علمين ) تشسط بعد المعمد (٨٤٠) نقطة ويجب الحصول على (٢٨٠) نقطة النجاح ، وتعطى المتبعة النهائية في معورة متوسط درجات ،

تعتبر اللغة الانجليزية ( في بعض الولايات التي لغتها فرنسية) الجبارية استوى ) شهادة Realschulebechluss ولكن ليس ضروريًا أن تكون مكونا أساسيا في اغتبارات ومع ذلك فانه يلزم وراسه لغة أجنبية واحدة استوى اغتبار Abitur وهي جزء من النتيجة الكليسة ه

#### ٠ البسابان:

ييدا النظام التعليمي بـ ,(٩) سستوات تعليم مدرسي اجباري بر نبت سنوات من التعليم الابتدائي ، يتبعها ثلاث سنوات من التعليم الثانوي ) ، وهناك ثلاث سنوات أخرى للمصول على الشهادة الثانوية العليا ، ويوجد ثلاثة أنواع من الدورات التعليمية الأخرى في المحلة الخانادية العليا وهي :

- دورة تعليمية تستغرق كل الوقت ب
- . دورة تعليمية تستغرق معني الوقت ،
  - · دورة تطيمية بالراسلة •

وبالنسببة للمتقدمين للجامعات فانهم يحتاجون الى (١٣) عامة

هن التعليم المدرسي يتقدمون بعد اجتيازُهُ التي اغتبارُ القبوُلُ بالجاهُمَةُ ال الا وهو اغتبار المرتكر القومي لاغتبارات القبول بالمجامعة .

يعتمد نظام انتقبيم في اليسابان على شسهادة الثانوية العامة ع وتعادل شهادة (GCSE) General Cartiscate of Secondary Education (GCSE). وتقبل بالنسبة لجميع المواد الدراسية ما عدا مادة اللغة الانجليزية ه

ويمتمد نظام تقدير الدرجات على : أ (ه) ، ب (٤) ، ج (٣)، د (٢) ادنى درجة للنجاح، ه (١) راسب.

ومن هنا نجد أننا قد عرضها للنظام التعليمي ونظام التقويم لهي \* هذه الدول حتى تكون لنا نبراسا نأخذ ما يتناسب مع نظامنا التعليمي . نمو تطوير التعليم المثانوي ه

وسوم نحاول استكمال هذه السلسلة في المستقبل القريب من فلال القاء الضوء على بعض الدول الأجنبية الأخرى و وكذلك يعض الدول المربيسة من حيث النظام التطومي و ونظام التقريم و اللامتان بها ه

وانا لنامل أن تكون هذه السلملة أغسافة جديدة في مسمية تطوير النظام التطيمي ونظام التقويم والامتحانات ليكون دافعا نحوا تطوير النظام الثانوي بصورة خاصة والعملية التطيمية بصورة عامة •

#### من أرشيف مستيفة التربيسة ة

#### الأسس الفنية لصيباغة الاهداف التعليمية

التكتوز محمد غزت عبد الوجود

اذا تصورنا أن التربية هي عملية مساعدة الفرد على النمو وتمكينه من تحقيق ذاته في اطار اجتماعي معين فإن أهداف التربيسة تصبح بالضرورة الشغل الشاقل المخطط والمنفذ التربوي على السواه وتعتبر الاحداف حجر الزاوية في العملية التربوية واذا لم يتم تحديدها وتصنيفها فسوف يتخر تحقيقها ومتابعة نتائجها ويهدف همذا المالل اللي رسم اطار يمكن الاستعانة به في صدياغة الإهداف التعليبية كما يعدف الى تتديم عرض سريع للاسس الفنية المكن استخدامها في صدياغة الإهداف التعليبية كما ضيغة الإهداف التعليبية ونظرا لضيق المساحة فاننا نعتذر عن الايجاز في هذا القسال ه

#### ﴿ أَ ﴾ ما المقصود بِاللهــدف :

عندما نطرق موضــوع أهداف التربية فاننا نتصــدث عن نوعين أو مســـتويين من الأحداف نوع عام يمثل المايات أو الأنحراض المامة

<sup>(</sup>ع) سبق نشر هذا المقال في صحيفة التربية السنة السادسةوالشرون العدد الرابع توفمبر ١٩٧٤ ونظرا الأحميته وما يحقق من فائدة للباحير. ننشره دون أي تدخل •

الذي تسمى التربيسة الى شفتيةً أويمكن تسميته غايات التربيسة. Sducational Badis من المتربيسة التربيسة التربيسة المتحدد المتحدد

١ ـــ انها عامة نبي صياغتها •

٢ \_ انها مرنة في معتوافا .

 أم ــ انه يشترك في وضحها والاتفاق عليها معثلون نقطاعات مختلفه من المجتمع ولا ينفرد بصياعتها المقتصون بشقون القربية •

غ ــ انه يشــ ترك في تحقيقها منظمات اجتماعية عديدة منها المدرسه ومنها المسجد ومنها الأسرة ومنها أجهزة الإعلام والترفيه وضـــيده ٠

هـــ انهــا تعكس في معتواها فلسفة اجتماعة ونظرية تربوية.
 مسنــــه •

٦ ــ انها ثابتة ثبوتا نسبيا بيمني انها تعكس خطة طويلة الدئ
 الانتميه الاجتماعيــة ٠

انها لا تختص بفرع معين من فروع المعرفة أو معري ديراسهد
 بيمنسه ٠٠

٨ ... انها لا تأخذ في الاعتبار صدفا دراسيا معينا أو مرحلة محددة من مراحل النمو وعلى ذلك فانها تتضمن أحداقا يمكن تجقيقها في جميع مراحل التعليم الختلفة •

 هـ - انها برغم تضمنها للمهرم معين عن الطبيعة الانسانية غانها ثلا ترثيط ارتباطا عضويا بنظرية معينة من نظريات النمو كما لا تقترح محرسة معينة من مدارس التطم •

 انها وصفية في طبيعتها بمعنى أنها لا تقترح في محتواها حارةا معينه للتدريس أو استراتيجيات خاصة لتسهيل عملية التعلم •

وعلى ذلك نبيدو لنا أن الأهداف العامة تأتى أهميتها أولا من كونها عامة وثانيا من كونها مساعدة للمخطط انتربوى على تصسورا الوظائف الغامة للتربية في مجمتع ما حتى يسترشد بها في رسمها السياسة العامة للتعليم وحتى يربطها في نفس الوقت بالأهداف العامة لفطة التتمية •

. . وعندما بيني مجتمع ما أهدامًا عامة التربيسة مانه يجب أن تتوفرا غيها مجموعة رئيسية من الأسس والمايح آهمها :

 ١ ـــ الشمول: ويقصد بهذا الميار ان تكون الاحداف معثلة الميثاثف التربية والتعليم المختلفة ومشتقة من مصادر متعددة .

۲ سالواقعیة : ویقصد بهذا المیار آنه ترتبط الاهداف بواقع اجتماعی من جهسة وبواقع تربوی من جهسه اخری فانتربیة وظیفسة اجتماعیة وهی لا تنشأ فی فراغ ولکن تنشا فی اطار اجتماعی معین ویتمل جنبا الی جنب مع مؤسسات اجتماعیة اخری وظها تتحرك حركة هینامیة هدفها خدمة النظام الاجتماعی أو تتمیة المجتمع كل ه

٣ ... الوغلوج : لا شك أن الاختلاف في تفسير الأحداف سوفة

يؤدى الى التحيط في تنفيذها وبالتسالي في زيادة جانب الفات التعليمي ولذلك يجب أن تصاغ الأهداف العامة في لمة يفهما كل من. المنطط والمنفذ على السواء •

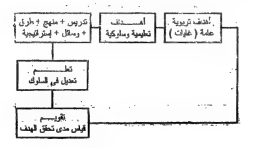
ع ــ الامكانية : وهذا المعيار بشبيد الى ضرورة توفر الوسائله اللازمة لتحقيق الأهـداف غلكل مجتمع امكانياته الاقتصادية والفينية والنيشرية واذا الم يمكن توفير الوسيئة أصبح الهدف ضربا من الخيالد ونوعا من الحلم •

ه ـــ التكامل : يؤكد هذا المعايز على ضرورة التكامل بين عناصر.
 الأحداف العامة أو مركباتها وعلى اعتبار العملية التعليمية نسقا يحتوى.
 على مركبات جزئية ولابد من احــداث التوازن بين المركبات وبالتالي.
 بين اجزاء النسق •

وقبل أن ننتقل المى النوع الشانى من الأصداف نضرب مثلا. للإحداف المامة التربية فاذا تلنا مثلا: أن من آحداف التربية أن ننمى قدرة التفكير الابتكارئ أو الابداعي في شخصيات التلامية ، فاننا نرى أن هذه العيارة تصف غاية عامة وفي نفس الوقت فإنها لا تقترح بانضرورة كيف يمكن أن يتم ذلك وفي أى مادة وفي أى مرهاة وفي. أى منظمة من منظمات المجتمع التربوية .

وينطبق هذا الاستنتاج على أهداف عامة أخرى مثل اعداد الفرد الذكى المنتج - تنمية السلوك الديمقراطي - نتشسئة الغرد تتشسئة جمدية وعتاية ووجدانية سليمة ٥٠٠ الخ ٠

آما النوع الثاني من الأعداف غيو الأهداف الخاصة أو الإعداف التطبيعية التعليمية المعدود المعدود التعليمي وصيف التوقع سلوكي أو بعبارة أخرى وصف لسلوك ينتظر حدوثه غي شخصية التطبيد نتيجة الروره بنضرة تعليمية أو يموقف تعليمي ممين وكلا الوصيفين يوسفح أن السلوك والعدف مرتبطين و ولكنها ليسسا شبيئا وإحدا ٥٠ هذا من ناحية ومن ناحية أخرى يوضح أن السلوك حو بعثابة عضرجات وان الأعداف بمثابة مدخلات ويصسور الشسكل الآبتي موقع المعلية التعليمية :



ويلاحظ من الشيكا أن الأحداف السلوكية مشتقة ومرتبطة ارتباطة عنبوريا بالأحداف العامة أكبر أن التقويم وهو عطية تياس حدى تحقق الأحمداف أو بعب القريم يقدم خطا للمتابعة والتعزيز حيث يساعدنا على معرفية ما لم يتحقق من الأحداف والى أي مدى تحقق كل حدف وعلى أساس نتائج التقويم يجب أن يماد النظر في الأجداف وبالتسالى في المناهج والطرق والأساليب التعليمية •

#### (ب) مصيادر الإسداك:

يتجه مفطول المناهج عند تصورهم لأهداف التربية الى مصادر شلاتة رئيسية ولا نكون سالمين اذا تلفا أن الاغتلاف بين أنظمة التربية في بلاد المسالم المفتلفة يرجع في أغلبه الى الأولوية المطاة لكاء من حده المصادر الثلاثة •

ا ... طبيعة الفرد : لا شك ان المجتمع ينشىء المدرسة وغيرها عن منظمات التربية لساعدة الأقراد على النمو ولذلك قان هذا الممدر يسلم أساسا بأهمية الفرد ويذكائه وقيمته وانسانيته وعلى ذلك تصبح أهداب التربية متمركزة حول عملية النمو وحول مساعدة الفيد على ما تسمع به هذه القدرات الفكرية والوجدانية والحركية الى أقصى هذه الأهداف وفي الواقع غاننا لا نكاد نعرف منهجا دراسيا يقوم عنى فرض النمو في الواقع غاننا لا نكاد نعرف منهجا دراسيا يقوم عنى فرض النمو محدودة مثل مدارس المضائة الانجليزية المصدر اللهم الا تجارب محدودة مثل مدارس المضائة الانجليزية British Infant

Schook وتجربة Summer Hill School في انجلترا أيضا ٥٠ أن التربيبة بهذا المفهوم عملية تجربة الى تحميسق المفروق الفردية وليس اللى اضعافها وتهدف الى اعتبار الفرد هو المسئول الأول عن تشمسكيلة وتتظيم خيراته التعليمية بالطريقسة التي تتناسب مع هاجاته وقدراته وفي غلل هذا الافتراض تتاثشي كثيرا من المتناسبات التربوية التعليدية كالسلم التعليمي والصفوف الدراسية والمواد الاجبارية والامتحانات المعامة وما اللي ذلك ٥

۲ — طبيعة المجتمع: واذاء كان المسجد الأول يدكر على الفرد ويبرز اهميت المصدر الشسائي يركز على المجتمع بما فيه من قيم وعادات وتقاليد وما يحتويه من اطر حضارية ونماذج ثقافية وما يتكون عنه من منظمات ومؤسسات اجتماعية وهنا نلاحظ آنه بينما كان الغرض الأول فيرض نمو Growth Assumption غان انغرض الثاني هو فرض ضبط المحتمال ممنى أن المجتمع بحاجة الى أن يخلق في أفراده روح التبعية الاجتمعاعية وروح الالتزام بتوانين وعادات ونجد أن هذه المدرسة في معظم بلاد العالم تهدف في مناهجها الى تعليم المتاهدة « والأدب » المتلاميذ « قواعد السلوك العام » والعادات الاجتماعية « والأدب » وفي الأخلاق والنظام وغير ذلك من الأمور التي تبدف الى تنشسقة المتماعية « والأدب » المتماعية المنافك العام أن الأمور التي تبدف الى تنشسقة المتماعية المتماع

٣ - طبيعة المعرفة الانسسانية : تعتبر المعرفة هي مادة التربية ووسيلتها ولذلك ينظر التربويون اليها على أنها مصدر أسساسي منه تشمئق أهددك التربية ، فالتلاميد يأتون الى الدارس ليتطعوا « معارف » ومهارات تساعدهم على دخول مجال العمل كل حسب نوع. المعرفة التي تلقاها فالطبيب مثلا يصور طبيبا من خلال مروره بخيرات معرفية في مجال الطب وما يدتويه من دراسة لعلوم التشريح ووظائف الأعضاء والكيمياء والعلوم الاكلينكية المفتلفة والطيار يصير لهيارا عن طريق دراسته لعلوم الطيران وما يلزمها من دراسة للهندسه والطبيعة والرياضيات وغيرها وهذا الفرض أيضا كسابق ضبط فرض Control Assumption أي أننا نوجه سلوك التنميذ عن طريق اسنخدام أنواع المعرفة المختلفة ولا يوجد هذا مجال للحرية الشخصية آرا الذاتيدة أو التغيرد فلا يمكن مثلا أن ندع مجالا الطيار في أن يجرب طرقا مختلفاً لأتلاع الطائرة وعليها ركابها أو أن نسمح الطبيب بأن يستخدم فأنتيت او مراجه الخاص في اجراء عمليات جراحية وهكذا يتحول الفرد طبقا لهذا العرض الى جهاز مضبوط توجيهة قواعد ثابتة ثبوتا نسببيا على الألل - ويتحرث على أساس قوانين ونظريات تلقاها في خلال سنوات دراسته ومن هذا المصدر الثالث تشتق أهداف التربية غي الرحسين الثانوية والجامعية في معظم بلاد العالم أيضا على اختلاف في الدرجه وليس في النوع ٠

واذا كنا عرضنا اكل مصدر على هذه وبصورة توهى بالانفصال فان ذلك بقصد التجليل العلمى لضائص كل مصدر من مصادر الأهداف وللفروض التى تسمستند عليها ونجد أن وأضعى المناهج ومنطعيها يواجهون مشكلتين رئيسيتين أزاء التعالمل مع تلك المصادر:

﴿ أَ ﴾ مشكلة الأولوية التي يجب أن تعطى لكل مصدر •

(ب) مشكلة أحداث التوازن والتكامل بين المادر الثلاثة فليست المتحددة اذن هي تضية أي المصادر بجب أن نشستق منه أحدافنا التربوية ولكن التفسية هي : ما هي الأولوية التي نعطيها لحل منهسا ويثيف نوازن بينها جميما ويمتقد كاتب هذه السطور بأن الترتيب الذي سبق عرضه على أسساس أن نبدأ بطبيعة الفرد ثم بطبيعة المجتمع مم بطبيعة المرفه الانسانية هو الترتيب الذي يجب أن نسبر عليه عند أستقاق الانداف التربوية اما مسساس انتسيق والتكامل بين المسادر الثلاثة فاهر حتمي لا جدال فيه ونحن نسستد في راينا هدذا على الأسس الآنية:

ا سان التربية في جملتها عملية مساعدة الأقراد على النمو والنمو الشاملة المتكاهل واخلك فان القرد هو موضوع المعلية التربوية ورضاعا النساغل وانه اذا ثم نبدا بمسلمة تؤمن بقيمة الفرد وذكائه وبدرته على الابتكار والابدع وهاجاته النهسية فان التربية تمسيع عملية جبريه لا ينتج عنها نمو ولكن تتمضض عنها تبعيسة فكرية واجتماعية ويسببح الافراد نسسخة مكررة لذواتهم المقتبسة وهنا لا تتمذر عملية النمير الذاتي فقط ولكن تتمنذر ايضا عملية التغيير الاجتماعي لأن الذين لا يفكرون لا يغيون •

٢ — ان بناء مجتمع عربى اسلامى يقتضى أن نعد له كل الطاقات البشرية القادرة على الصنع والابداع والقادرة على النموار والمناقشة ومقسارنة الحجة بالحجة والشحاعة في الرأى وغيرها من سحمات الشخصية المؤمنة ولا يتم ذلك في ظل نظام تربوى يكبت حرية التلميذ ويضع حاجات المجتمع قبل حاجاته •

٣ ـ لما كانت المعرفة الانسبانية تتسم بالتعيير السريع ونعن المعرفة نابت المعرفة عصر الانفصار المعرفي والثورات الثقافية ولم تعد المعرفة ثابته جامدة كما لم تعد المدرسة وحدها هي المنظمة التي تشتعل وتتعامل بالمعرفة الانسانية وقد كان الأفراد في الماضي يأتون الى المدرسة « ليزدادوا معرفة » (١) فأصبح الآن حجم المعرفة خارج المدرسة أكبر من حجم المعرفة داخلها وهناك الكثير من الاكتشافات والنظريات العلمية التي لم تعرف طريقها بعد الى المنهج المدرسي ويصدق ذلك القول على الدول المتقدمة والنامية على السواء وأصبحت فكرة اعداد الفرد للمستقبل أو حتى للحاضر مشكونا فيها بسبب أن المرفة وبالتالي الهارات المترتبة عليها متميرة وغير ثابتة وأن أبعاد المستقبل فيها يتلمن المعرفة ومواحقاتها غير واضحة ولا يمكن النتبؤ بها في كثير من الأحيان وما نقدمه للتلاميذ من معارف هو من حصيلة الماضي ومنا يعضرني قول عمر بن الخطاب ومن الشعنة « علموا أولادكم ومنا يعدمن فانهم خلقوا أولادكم غير ما تعلمتم فإنهم خلقوا أدمان غير زمانكم » •

#### (د) الأهداف التعليمية السلوكية:

ناتى الآن الى القسم الرئيسى من هذا المقال وهو يتعلق بموضوع الأهداف التطبيمية أو ما يسميه البعض بالأهداف الخاصة وهيف يمكن مياغتها بطريقة سلوكية أو اجرائية وهذا النوع من الأهداف يستص

 <sup>(</sup>١) راجع الؤلفا: « التربية في عالم متغير » صحيفة التربية
 مارس ١٩٧٢ •

بوضعه رجال التربية المتخصصين في تطوير المناهج كما يسترك معهم العرسون والوجهون وكل ما يتعامل تعاملا مباشرا مع المنهج الدراسي ولقد تعاورت فكرة غرورة تحديد الأهداف التعليمية بطريقة سياوكية اجرائية عندما عبين ارجال النربية وعلم النفس أن عدم وضوح أهداف التربية يؤدي الى التخبط في الأساليب والتطبيقات التربوية كما يعوق عملية قيساس مدى تعلم التلاميذ واستقادتهم من الخبرات التعليمية وتنادئ رجال الاختبارات والمتاييس بضرورة تحديد الأهداف التعليمية بطريقة سلوكية حتى يمكن تقديم مدى تحتيقها وفن نفس الوقت طالب واضعوا المناهج أنه لابد من ضرورة تحديد الأعداف التعليمية تحديدا اجرائيا حتى يمكن اختيار الخبرات التربوية المناسبة لهذه الأهداف وكظك الوسائل والاستراتيجيات التعليمية الملائمة ثها وغي هذا المجال يجب أن نعترف بجهود اللجنسة التي تكونت في الولايات المتحدة من عمدد كبير من رجال التربيسة وعلم النفس ورأسمها بنجساين بلوم Benjamin Bloom ني أواخر الأربعينات واستعرت في عملها أكثر من همس عشرة سنة تمضض عنها مؤلف تيم في جزئين بمنوان. تصنيف الأهداف التربوية (١) Taxonomy of Educational objectives ظهر الجزء الأول سنة ١٩٥٦م عن الجانب المعرفي Cognitive Domain والجزء الثاني سنة ١٩٥٨م عن البانب الوجداني والعاطفي Affortion

<sup>(</sup>١) يقوم الكاتب في الوقت الحاضر بترجية هذا الكتاب أن الله العربية وكتابة دراســة تعليلية عن المكانبة الاستفادة عنه في عندليا. المناهج وفي تقريمها •

Domain وينتظر مبدور جزء ثالث هنه و والكتاب يتعلق بالجانبي علم كي من السلوك أو ما يعرف بجانب المهارات الحركية Psychomotor Skills

وقد استفاد بلوم في كتابه هذا من غكرة التصنيف على أساس المجموعات والقشات على النحو المستخدم في علم الاحياء وعلوم الحيوان والنبات من تصنيفها للمائلات والسسلالات وأدرك بلوم أن عصنيف الأهزاف التعليمية تصنيفا دقيقا سوت يساعد على ما يأتى :

١ -- التــاكد من أن الأحداف التعليمية المنتوبة لنهج معين مثل جميع أبعاد الساوك الانساني وبالتالي فإنها شــاهلة واذا ما تحققت نتج عنها نمو شامل في شخصية المتعلم •

٢ ــ التأكد من عدم التركيز على جانب معين من جوانب السلوك
 على حساب الجوانب الأخرى •

٣ \_ التأكد من أن الأهداف التعليمية المكتوبة للمناهج المدرسية ولا تمثل انواع السلوك الثلاثة فيحسب ( السلوك المعرفي والسلوك الموجداني والسلوك المعركي ) ولكن نمثل أيضا المستويات المفتفة لكل نوع من الأثواع الثلاثة •

٤ ... التساكد من أن أسسانيب التقويم نقيس غملا ٥٤٥ تحقق المجمدات التمليمية بمعنى أنه اذا كان الهدف مثلا من النوع المرقى ومن مستوى التطيل فان أسلوب التقويم بجب أن يقيس فقط هذا التوع وذلك المستوى من السلوك الانساني ٠

اختیسار الخبرات البتربویة المناسسیة لاتواع ومسستویات

الأحداث القررة غالهدف الحركى مثلا قد لا يناسبه نشساط الثقراء: والكتابة بينما يتلام هذا النشاط مع ساوك معرفى يقتضى استخدام استراتيجية التفكير التاملي •

٣ ــ اختيار أنسب الطرق التعليمية لتحقيق الاهداف وذلك لأنه اذا وضحت الأهداف سهل اختيار الطريقة والوسيلة التعليمية وأمكننا تمقيق الهدف بكثير من الاقتصاد في الوقت والجهد وهنا يلزم أن ننود بأن لكل نوع من الساوك استرانيجية معينة في التدريس وباختصار Reflective Think شديد يمكننا أن نقول أن التفكير التأملي واستخدام التلاميذ لقدراتهم العقلية التي سينوردها فيما بعد تعتبر استراتيجية معالة في تدريس الأحداف المرفية كحفظ النصوص وحلد المسائل وتعليل المعادلات وتقويم النظريات • أما السلوك العلطفي... أو الوجداني مثل تعليم التسمامح أو الشمعور بالقومية أو تنمية. الإتجامات او القيم فيلا يمكن تعليمها عن طريقة التفكير التأملي ولكن. يتم ذلك بفاعلية اذا ما استخدمنا استراتيجية الاثارة العاطئية، وما يصحبها من مشاركة المتعلم ، Emotional Stimulation غي الموتف التعليمي ذاته واستخدام طرق تعليمية مثل التصسيم (Simulation) والتمثل وتبادل الأدوار Role Playing): وغيرها أما الساوك الحركى وتعليم المهارات غلا نعلمه للتلاميذ باي من الاستراتيجيتين السابقتين ، ولكن من الأجدى أن يستخدم الدرسون. استراتيجتي التعزجة والتعرزيز فعثلا ليس من المسواب أن نعلم التلاميذ مهارة السباحة أو مهارة العزف على آلة موسيقية عن طريق. الراءة كتابة عول هذين الموضوعين أو الشاكة نهي مناقشة عنهما ولكن.

أولا - عندما نقول أن مادة معينة ينكب على محتواها نوع معين من أنواع الساوك غان ذلك لا يعنى انعدام النواحى الأخرى فى هذا المعتوى فمنسلا يمكنسا القول بأن تعليم المعرافيا يعنبر من النوع المعرفي نظرا لأن معظم ما يندرج تحت هذا المنهج يتعلق بتعليم المعتائق والفياهيم والمعرميات ولكنا فى نفس الوقت نجد أحداثمة وجدانية أو قيعية فى منهج الجعرافيا هنال تنعية الشعور بانفتاح العان ومثل تنعية الشعور بانفتاح العان في نفس منهج الجعرافيا مثل تنعية الشعور المنفقاح العان في نفس منهج المعرافيا مهارات حركية مثل رسم الفرائط وعطاء المجسمات وبصدق هذا القول على جميع المناهج التعليمية أى أننا المله نوعا من الساوك بقصد التحليل والتعنيف وليس بقصد المتطلل والتعنيف وليس بقصد

ثانيا \_ عندما نقول أن كل نوع من أنواع السلوك اســـراتيجيا تطيعيـــة مناســـبة لا يعنى ذلك أن الاستراتيجية الأفــرى يجب أن لا تســـتفدم في تعليم ذلك النوع من الســـاوك والسبب في تحديد المستراتيجية بعينها هو أن نبرز انها الاستراتيجية الاكثر فاعلية •

## تصور مقترح لبناء شبكة معلومات تربوية للتعليم قبل ألجامعىفى مصر

اعداد د • عبد الثقالق بيوسف سسعد ــ باحث بشعبة بحوث الملومات التربرية ــ المركز القومي للبحوث التربوية

#### وقسمه:

شهدت فترة ما بعد الحرب العالمية الشائية تقدما في عالم الاتصالات ، وتبعها تطور في نظم اسسترجاع الملومات المعدد على الماسات متعددة الإغراض ، كما شهدت ما سسمى خدمات الملومات على الخط المباشر عام - Om بمعنى وجود التوليفات الخاصة بنداسبات والاتصالات عن بعد ، ثم جاعت فترة الستينياث ومعسا مفهوم المساركة في المسادر وما يقابله من المساركة في الالتصالات ، خذلك يعنى تقسيم الرسائل على مجموعة قصيرة ثابتة الطول نستوى كل مجموعة على عنوان الواجهة النهائية للرسالة ، وشبكات التحويل لها خات المقدرة على المساركة في نظام اتصالى بين عدد كبير من خات المقدرة على المساركة في نظام اتصالى بين عدد كبير من التحاليف مع المناسبات السنتعملة ، وفي الثمانيات أمكن تخفيض التكاليف مع خور نظور النماسب الشخصي بالمنازل والمكاتب ، ونتيجة لذلك ازداد على المعردات العردية ، ومن ثم عقدت المديد من المؤتمرات نظرا الأحمية الربويا للطالب والمعلم والادارة المدرسية المؤتمرات نظرا الأحمية الربويا للطالب والمعلم والادارة المدرسية

والمفطط والمنفذ ومتخذ القرار والبلحث ، وذلك بعدف تصحيح مسارير الثمليم وتطويره سـ

وتحتاج مدرسة المستقبل الى التاكيد على الملومات وتيسمير سجل الحصول عليها بما هو متاح من خلال شميكات الملومات ، وذلكا كخطوة ني بناء مجتمع الملومات انطلاقا من كون التمليم مسمام الأمن القومي في عصر الثورة المرفية وتحديات القرن المادي والعشرين

#### ماشكلة البحث :

تتبلور مشكته البحث من خلال الاجابة على التسازلات الأنية :

ما واقع نظم وشبيكات المعلومات التربوية في محمر ؟
 ما الادوات التربوية لشبكات المعلومات ؟

ــ ما خبرات الدول المتقدمة في بناء شبكات المعلومات ؟

- ما آراء القيادات التربوية في بناء شبكات الملومات التربوية؟

ما التصور المقترح لبدء تعبث معلوسات تربوية في التعليم فبل
 الجامعي في مصر ؟

#### . منهج البحث وأدواته: :

تقتضى طبيعة الدراسة بتطليف المواقع الملوعاتي في مصر ، واستطلاع آراء القيادات التربوية اتباع المنهج الوصلى انتحليلى ، مع استحدام المنج المقارن كأحد فنياته لرضد بعض الملومات التربوية التي تسمعهم في احاطة المستفيدين من الملومات العاجلة والآنية ، والاسهام في حركة التنمية النسافلة ، وقد تم تصسميم اسستمارة

الستيانة الاستطلاع آراء القيادات التربوية والتطبيعية للافادة منها في وضم التصور المقترح لبناء شبكة معلومات تربوية المتعليم قبل الجامعي في مصر »

إن البحث : وقد اشتمل البحث على سنة فصول كالتانى :

١ ... الفصل الأول: الاطار العام للبحث:

وتناولت المقدمة ، مشكلة البحث ، أهمية البحث ، أهداف البحث ، منهج البحث وأدواته ، الدراسيات السابقة ، مصطلحات البحث ، خطوات البحث ،

٢ ــ القصــ الثــانى: واقع نظم وشبكات الماومات النزبوية
 فى مصر:

وقد عرض هدذا الفصل لأهداف شبكات الملومات وأنواعها. ومستوياتها والاتصال بها ، ومن ثم العليات التي تتم داخلها ودواعي انشائها وسيل انجاحها ، مع عرض لواقع شبكات الملومات في مصر والتي تنقسم الى نوعين رئيسيين هما :

#### (١) شبكات متخصصة وتشعل:

١ ــ مركز اللعلومات والتوثيق ودعم اتخاذ القرار بالمركز القومي
 التبدوت التربوية والتنعية •

٣ ــ شبكة معهد الدراسات والبحوث التربوية بجامعة القاهرة ٠٠
 ٣ ــ المركز الموحد المعلومات التعليم ودعم اتخاذ القرار التعليمي
 ٤ ــ شبكات المكتبات المركزية بجامعة عين شمس ٠

ه ــ شبكات ونظم تقدم الخدمة التربوية ضعن نشاطاتها وتشمطأة
 ١ ــ مركز المطومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء IDSC

٢ ــ الشـــبة القوسية للمعلومات بأكاديمية البحث العلمي
 والتكتولوجيا Enstinet

٣ ــ النبعكة البومية للمامعات المعربة

ع مركز التونين الاعلامي باللجنة الوطنية الصرية لليونسكو 100

٣ ــ الفصل أنثالث : الأدوار التربويةلشبكات الماومات التربوية:

وقد عرض هــذا القصــل الاندوار التربوية اشبكات الملومات التربوية والتي تنقسم الى :

- \_ الدور التربوي للشبيكة بالنسبة للطالب ·
- ــ الدور اتريوي للمعلم والادارة المدرسية •
- الدور انتربوي في وضع القرار التربوي •
- ــ الدور التربوي في اتخاذ القرار التربوي
  - ... الدور التربوي للباحث التربوي
    - ــ الدور التربوي لأمين المكتبة •

# آيا القصل الزابع: غيرات بعض الدول المتنامة في مجال شبيكات المارمات:

وتتنظل خبرات الدول المتقدمة في الدول الآتية :

- (١) خبرة الولايات المتحدة الأمريكية
  - (ب) خبرة الملكة المتعدة •

- (۾ ) خبرة امرنسيا ٠
  - (د) خبرة اليابان ٠

#### ع \_ الفصل الخامس : الدراسة الميدانية :

وقد أجريت الدراسة على عينة من القيادات التربوية في تسميم محافظات بالجمهورية عدا بالاضافة المحمهورية عدا بالاضافة المي عينة من خبراء وزارة التربية والتعليم وخاصة في مجال المعوماتية وعينة أخرى من البساحثين بالمركز القومي لنبحوث انتربويه والتنمية كخبراء في المجال ، وذلك للاستنارة بآرائهم حول دور اسبت لمناصر العملية التربوية •

### ـ الفصل السادس - تصور مقترح لبناء شسبكة معلومات تربوية التعليم قبل الجامعي في مصر:

وتناولت التصور المقترح المحاور الخمسة التالية :

- (أ) بالنسبة للمناصر البشرية
  - (ب) بالنسمة المعلومات •
- (ج ) بالنسبة للوظائف والأتشطة •
- (د) بالنسبة للاختصاصات والخدمات •
- ( ه ) بالنسبة لمعايير الأداء وبروتوكولات العمل .

#### الوصيات الدراسة:

وقد قدمت الدراسة من خلال الاطارين النظرى والمسطافي الشوصيات التالية:

١ - ضرورة انشاء شبكة معلومات التربية الأسرية .

٢ ـــ الزام ، للبلجين والدارسين التربويين بتسليم نسخة من البحاثيم ودراساتهم المتسبكة ٠

٣- ايجاد آلية للاتمسال بين الشهبكة القومية وانعالمية تتيح للمستفهدين الاتصال من خلالها بالشهكة الخارجية تففيف لمعاهمة الاتصهال ٠

غ ــ ضرورة اعداد خريطــة بحثية للبحوث التربوية تنظيم العطأ
 بين المراكز البحثية وكليات التربية •

الاعداد الجيد للعاملين في الشبكة من الفنيين والاخصائيين

 ٦ ـ تحديد المصطلحات الفنية التي تحكيم العمل بين الشحيكة القومية والشبكات الأخرى •

لا ـــ أن تعرض الشبكة لبعض المسيناريوهات لعلاج المشكلات.
 المتربوية •

٨ ــ جمل المبرسة وحدة انتاجية التخفيف الأعباء عن العولة •
 ٩ ــ أن توفير الشبكة نبعض الاحصاءات الدولية عن :

... نسبة الطلاب الى الملمين .

- متوسط نصيب الطالب في السسنة من تكلف التعليم في المال المتلفة • التعليم في المال المتلفة •

- نسبة الانفاق على الكتاب لكل طالب .

... نسبة عدد العلماء الى السكان .

... ميزانية التخيم بالنسبة للدخل القومى •

 ١٠ ـــ عرض صحور حية لاستامات رجال التعليم والقيادات المتمزين ٠

## النمط الجسمى ومستوى اللياقة البدنية وعلاقتهما بالمشاركة الايجابية

## لتلميذات المرحلة الثانوية خلال درس التربية الرياضية

خاصة خاصة مسيد
 مدرس بقسم طرق التدويس والتدويب والتربية العملية

#### مقدمة ومشكلة البحث :

تعتبر الأتماط الجسمية أحد الأساسيات العامة في تقدير التوافق الشكلي والجمالي والأداء الحركي للإنسسان والذي يمكن تحديده عن لطريق ثلاث مكونات أساسسية في تركيب الجسسم وهي السسمة ، المضلية ، النطاقة •

ويعتبر نعط الجسم العامل العاسسم لتحقق الأداء الأهضال ، أو لتحقيق أهضل نمو للمتطلبات البدنية للنشاط ، وخاصسة الأتشطة التى تتطلب عناصر اللياقة البدنية ( القوة – القدرة – التحمل ) (٢١)

وقد اظهرت العديد من البحوث أن هناك ارتباطا بين بناء الجسم Karpovich والاستحداد البدنى « لفيشير كاربوفيتش Bide Body الى أهمية اختيار النمط الجسمى المناسب قبله بدء أى نشاط أو تدريب لمنكل نشاط متطلبات جسمانية خاصة ، كما أشار « كتشمر Kaetshmer الى أن بعض الأتماط الجسسمانية تتميز عن غيرها في أنشسطة معينة عما يساعد في الاختيار الشخصى ذى النمط المناسب المشاط المارس، كذلك يرى « بانتالي Battenill » « ( ٧٠٠٠ ) الى أهمية ممارسة

المنشاط الرياضي حتى يؤدي الى نسبيق العمل العفسلي والتخاص من الدهون الزائدة وبالاغلامة الى زيادة فإعلية الأداء (١٦) (٩) (١٣) •

كما توصل « شيلدون Sheldon » «كاربونيتش Karborich » الى وجود معامل ارتباط بين أصحاب النمط العضلى وبين عضاصر اللياقة البدنية ، ويشير « هيث وكارتر Heath & Carter » الى أن اختبارات اللياقة البدنية ترتبط ارتباطا ايجابيا مع النمط العضلى السمين (١٠) (١٠) •

وقد أثبت «كيورتن Cuerton » (١٩٥١) أن النمط النحيف أعلى درجاته في التوازن والرشاقة والمرونة وأقلها في الجلد الدوري، وإن النمط العضلي أعلى درجاته عُ القوة والسرعة ورد الفعسل والنمط السمين يتميز بالقوة الثابتة وأقل درجاته في الرشاقة والقدرة وسرعة

رد القط ، ويبرى لا كرتشم وفلفرت » أن أصحاب النعط النحيف يتعيزون بالسرعة في الأداء الحركي والدقة وأن أصحاب النعط العضلي يتعيزون بقوة الأداء المرتبط بقسدر من البطء مع الميل الى اسمتخدام الاحتكاك الجسماني وتتعلب القوة العضلية عنى الرشاقة ، أما أصحاب النعط السمين فيتعيزون بالبطء في الحركة مع القدرة على التوافق في الأداء ويسعون الى محاولة الابتكار في الأداء (١٥) (٩) •

وأشسارت دراسات عديدة المى أهميسة وعلاقة النمط الجسمى بالعديد من الجوانب منها دراسسات احتمت بدور النمط الجسمى فى توجيه الأفراد المى الأتشعلة الوياضة المناسبة لقدراتهم واستحداداتهم، كدراسة «سمية مصطفى» (١٩٩٠) ، «سيد عبد الرحيم» (١٩٨٧) «كارتر Carter » (١٩٧٠) (٧) (١٤) .

وكذلك دراسات أخرى تنساوات علاقة الأنماط بالنواحى البدنية والحركية كدراسسة « صبحى دسسانين » ، « محمد نصر » » و « كلاك » (١٠) (١١) •

ومن خلال عمل الباحثة بمسم طرق التدريب والتدريب والتربية الممليسة والاشستراك في الاشراف على طالبات التربية العملية في المدارس الشانوية وجدت البساحثة تفاوتا في أنماط الأجسسام لدى الطالبات ، وكذلك درجات الطالبات في مشروع الليساقة البدنية والذي يعتبر مؤشرا لمستوى اللياقة البدنية لدى الطالبات في هدده المرحلة على شكل مسستويات ( ذحبي سفضي سبرونزي ) من خلال تقييم الطالبسات في عناصر اللياقة ( المقوة العضيلية سالمرونة سقدرة الرحلية الرحلية ) ومرفق ٢ ) •

لذا قامت الباحثة بدراسة العلاقة بين أنماط الأجسام ومستوقاً اللياقة البدنية في مشروع اللياقة البدنية بالمدارس الثانوية ويتخصيسا المحف الأول الثانوي والمشاركة الايجابية للطسالبات في درس الترمية ا الرياضية ه

#### أمــداف البحث :

يهدف البحث الى التغرف على: .

١ -- العلاقة بين عنساصر اللياقة البدنية والمشسارك الإيجابية المتلميذات قيد البحث •

٢ - الفيروق بين التلميذات ذوات النمط النصيف - المصلى - السمين في عناصر اللياقة البدنية والمساركة الايجابية .

٣ ــ الفروق بين المستويات التقديرية للمستوى ( ذهبي ــ ففي ــ برونزى ) في عناصر اللياقة البدنية •

## فروض البحث :

١ ــ توجد علاقة ارتباطية دالة احصائيا بين عناصر الليانة المهدنية والشاركة الايجاباية التلميذات الصف الأول الثانوي •

٢ ــ توجيد فيروق دائة اخصيائيا بين التلفيذات فوات النمط
 ( النحيف ــ المضلى ــ السمين ) في عناصر اللياقة البدنية والمشاركاً
 الايجابية ،

٣ ــ توجد غروق دالة احصائيا بين المستويات التقديرية للمستوي ( الذهبي ــ اللغفي ــ اليرونزي ) في عناصر اللياقة البدنية ،

## التعريف بيعش المسألمات

## Somato Type النبط المسمى

عرفه « شيادون Sie;dpm » ، التحديد الكمى للمناصر الثلاثية الأصلية التي تحدد الشكل الخارجي لشخص ما ، ويعبر عنه بثلاثة ارتام متتالية ، الأول يشير الى عنصر المسحنة ــ والثاني الى عنصر المضلية ... والتالث الى عنصر النحافية (١٠) . •

ويعرفه « محمد صبحى حسانين » بأنه الشك العام الجسم المناب المام الجسم الذي تحدده مجموعة من التياسات المعارية المتفق عليها (١٠) •

#### Endomorphic Type Umanil \_ Y.

هو النمط الذي تغاب عليه سن السمنة ويتميز باستدارة الجسم وهير أعضاء الهضيم (١٩) •

#### Mesomorphic Type النمط العقيلي ي

هو العرجة التي تسعود ننيهـــا المظلم والعضلات والعلامة المهيزة لهذا النوع مى استقامة القامة وقوة البنية (١٠).

#### Estmorphic Type النمط النحيف €

هو الدرجة التي تخلب فيها سن النحافة وضعف البنية ، عظهم
 خلويلة رقيقة وعضلات ضعيفة النمو » (١٠) .

## مشروع الليساقة البننيسة :

المشروع القومي للياقة البدنية المدى المشروعات اللتي تقوم

يتنفيــذها وزارة التوبية والتعليم بالتماون مع وزارة الشــــواب والذقة يعتمد على المارسة الذاتية للطلاب ( هرفق ۲ ). •

#### ٢ ــ الشاركة الايجابية:

هي زمن الأداء الفعلى لكل طالبة (٥) .

اجسراءات البحث:

## ـ منهج البحث :

اتبعت الباعثة المنحج الوصفى باستخدام الدراسسات المسحية المرسف ما هو قائم لمستوى الطالبات فى مشروع اللياقة البدنية ( ذهبى - ففى - برونزى ) بأنماهين الجسمية المقتلفة ومشاركتهن الإيجابية فى درس التربية الرياضية ومحاولة تفسير وتحايلا النتائج،

#### - مجتمع البحث:

يمثل مجتمع البحث طالبات الممف الأول الشانوي بمدرسمة المعاسية الثانوية القديمة ينات يادارة الوايلي التطبيعية .

#### \_ ميئــة البحث :

المُثتيرت عينة البحث بالطريقة العمدية من طالبات الصف الأول الثانوى وقد بلغ حجم العينة ٢٥ طالبة من الطالبات المستركات في المشروع اللياقة البدنية • وجدول (١) ، (٢) يوضحا تجانس العينة •

خِسفول (١) التوسطات الحسانية والانعرافات الميارية وبعامالات الاتواء لميئة البحث الكلية في متغرات (السن - العلول - الوذن)

.J	٠ ع	r	التغيرات
۰٦٦١	۲۶۳۹	۷٤ر۸٥	السين
٧٠٠٧	٥٠٠٢	٠٥ر٥٥١	الطسول
صغو	۱۵ر۰	1700	السوزن

يتضع من جدول (١) السابق أن معاملات الالتواء لمينة البحث الكلية في متميات ( السان الطول الوزن ) قد تراوحت بين (+٣٠) مما يدل على تجانس عينة البحث الكلية في هذه القياسات -

جسدول ( ۲ ) المتوسطات الحسابية والانحرافات الميارية ومعاملات الالتواءُ لِمينة البحث الكلية في عناص اللياقة البدئية والشاركة الايجابية

J	3	•	المتفيرات .
_ههر٠	٢٠٠٦	۲۲د۲۷	القوة
ەەر،	4-4	۱۸ره۱	المُرونِية، .
-11c.	3 Ac. T -	181,401	قدرة الرجلين
-100	10,700	۱۹۲۳۱	التحمل العضلي
٨٠٠	٦١ره .	۷۵۰- ۲۵	التوازن
-°7c7	۷۳۶۳۷	۸۸ر۸۸	السرعة
۵۸ ۲	۸۹ر۱۶	\$700	المشماركة الايجابية
13c7	٠٠ر٥٤		( المستوى )

يتضح عن جدول (٧) أن معاملات الالتواء لعينبة البحث الكلية غي جميع عناصر اللياقة البدنية ( الدرجات الخام ) والمساركة الايجابية قد تراوحت بين (+٣ ٤ -٣) معا يدل على تجانس عينة البحث الكلية في هذه القياسات •

#### ــ أدوات البحث :

١ ــ استخدام طريقة نمط الجسم الانثروبومترى باستخدام
 المعادلات الرياضية ( هيث ــ كارتر ) ٠ ( مرفق ١ ) ٠

 ۲ ــ بطاقة تسجيل لعناصر اللياقة البدنية وتقديرات الستويات ( ذهبي ــ فضي ــ رونزي ) في مشروع اللياقة البدنية ( موفق ۲ ).

٣ ــ تحديد زمن الأداء الفعلى ( المشاركة الايجابية ) باستخدام
 ساعات الايقاف خلال حمية التربية الرياضية (٥٤ق) ، وقد ساعدت
 الباهثة في هذا القياس مدرسات التربية الرياضية بالمدرسة .

### ب تنفيت التجرية .

تم تنفيد التجربة الأسساسية للبحث في الفترة من السبت السبت من الفترة من السبت المراح الله الخميس ٢٠٠١/٣/١٧ حيث يتم تنفيد وحدات مشروع اللياقة بوحداتها الستة لدة أربعة أشسهر ( أكتوبر/نوفمبر/ فجرايد/مارس) وقد خرصت البلخنة على تنفيذ التجربة خلال شسهر مارس عتى تكون الطالبة قد انهات تقريبا اللاقائدة المتربع اللياقة، وقد قامت الباحثة بقد أخدة مردسات المتربعة المتربعة المناسبة بعن تدريعون على استخدام ساعات الايقاف التسميل فركة المناليات التالمة تدريعون على استخدام ساعات الايقاف التسميل فركة المناليات التالمة المتربعون على استخدام ساعات الايقاف التسميل فركة المناليات التالمة التربيعون على استخدام ساعات الايقاف التسميل فركة المناليات التالمة التربيعون على استخدام ساعات الايقاف التسميل فركة المناليات التيانية المناسبة المناس

الدرس وايقساف المساعة كل ما وقفت الطالبة عن الحركة لأي سببه وذلك لقياس المساركة الايجابية أو ازمن الأداء القعلى للطسائبة خلالة. 14. يوما من شهر مارس آخر شهر في مشروع اللياقة البدنية لقوحيد ظروف التطبيق (مرفق ٢) ه

## مرض النتسائج ؛

جسدول ( ٣ ) معامات الارتباط بن عناصر اللياقة البدئية والشماركة الإيهابية

للشساركة الايجابية	مناصر اللياقة البدنية
本・パイ・	القبوة
٠٠/١٧٠٠	المسرونة
*۲٤ر٠ <b>%</b>	قدرة الرجلين
幸・ンプジグ	التحمل العضلى
12700.	التسوازن
۳۶٬۰۰۰	السرعة

دلالة معاملات الارتباط هرى (١٩٤٩م) عند: مستوى (٥٠٠٥) :

يتضح من جدول (٣) وجود فروق دالة احصائيا بين المسلمكة الايجابية وعندرة وعدرة المجابية ، وقدرة المجابية ، المحدرة الرجابين ، التحمل المضملي ، السرعة ) بينما لم تكن للمسلامة مع المرونة والسرعة دلالة احصائيا ،

جسلول ( ٤ ) الترسطات الحسابية والانحرافات الميارية للانباط الثلاثة في عشاص الليسالة البدئية

(C=10)	سون	عضل (ن≔۱۱)		نحيف ( ن = ۸ )		المتسامر تحيف (ن = ٨) :		العتساصر
٤	ř	3	٢	3	e			
316	٠٥ر٤٢	PACI	<b>۲9,JA</b>	۲٫۲۰	YAJKA	۱۱. القـوة		
17027	10	١٩رة	Foco!	٠٤ر٣	۱۳ر۱۲	لا المرونة		
هلاره ا	o/ሊሉo /	۲۰ر۱۷	107,07	ויונוו	ب ۱۳۳٫۷۰	الا قدرة الرجلع		
٤٧٤	17578	۸٤ره	10	1,719	، ٠٠ره۱	ة التحال لعضوا		
<b>۴۷ر۶۹</b>	*******	۱۲د۱۷	۱۹ر۲۵۳	17087	۵۷ر۵۸۳	ه التسوازن		
37611.	۸۸ره۸	ەەرى .	33c7A	٤٠٠,٣	<b>Y\</b> (0)	٦ السرعة/ث		

يوضيح هِدُول (٤) المُتُوسطات المسابية والانحرافات المعيارية الانتماط الثلاثة في جعيم عنساصر اللياقة البدنية وهم ٢ في مشروع

جــنول ( ٥ )

تعليل النباين بين الماط البحث الثلاثة ( نعيف .. عضلى .. سمين » في عناصر اللياقة البدئية

	متوسط آلر پعات		مجموع الأربعات	مصدرالتباين	العتاصر 
J. V. T. 18	· 11c7f	۲	76,37	بينالمجموعات	القوة
	۱۳۳	P7	٧٧٠٠		
77777	7.0	Х.	۲۰۰۲	بينالجموعات	
	. Throt	7%	٨١ر٤٥٤	داخلالجموعات	
-يەر-	<b>۱۳۷</b> ۷۲۱	7,	AVE 0 Y 7	بينالحموعات	قدرة
-	10,000	.73	451-545		
<b>*</b> \$5.V	PTLA3	X	AVEFF	بينالمجموعات	التعبل
*	۱۹۸۲۱۱	. 17.	۱۸ر۶۶۳	داخل المجموعات	البضل
70cF	MEV <sub>2</sub> Y¥	· · · <b>Y</b>	۳۵ر ۱۹۹۶ - ۰	بيزالمجموعات	فلتوازن
	٨٩ر٥٥٥	3%	\$\$ر٣٣ ١٦١	داخل الجموعات	
	٩٥ر٩٤٣		399,19	بينالجموعات	السرعة
	וֹפּנאוֹץ	77	7176371	داخلالعبوعات	

#### ذيمة هف الجدولية (٣٣٣) عند مستوى ( عدر ٠) :

بتضمح من جدول (٥) وجود فروق دالة احصمائيا بين أنعاط البحث الثلاثة ( نحيف \_ عضلى \_ مسمون ) في القدرة المفسلية والتحمل العضملي ، وقد استخدمته البلحثة طريقة شيفيه التحديد التجاء الفروق ،

## جسئول (٦)

## دلالة الفروق بين انعاط البحث الثلالة ( سمين ـ عضل ـ نحيف ) في عناصر اللياقة البدنية في مشروع اللياقة في عناصر

### ( القوة العضلية ، التعمل العضل )

المناصر	History	۴	عضل	7.	ښوين	قیمةشیغی عند(ه •ر •)
القوة	المعالمات	۸۳۸۸	۰٥ر١		۸۸۲۳*	34:7
العضلية	عشلي	AACPY	_		<b>人</b> 7co杂	
	سمين	٠٥ر٤٢	-			
التحمل	تحيف	٠٠ره١	٠٠٠		*Y.77V	43-1
العضاق	عضل	۰۰ر11	pen		<b>歩</b> で_パ <b>マ</b>	•
	سبمين	17578	_		<u> </u>	•

يتضبح من جدول (٦) وجود فروق دانة احصائيا بين مجموعاته المبحث ( نحيف حد عضلى حد سمين ) في قياس "قوة العضاية والتحمل المضلى لصحالح مجموعتى ( النحيف حد العضلى ) عن مجموعة النمط ( السمين ) •

جسمول ( ۷ ) تحليل التباين بين المات البحث الثلالة ( نعيف ـ عضل ـ سمين ) في الشساركة الإيجبابية

قيمة و ف و	متوسط الريمات	٤,3	مجبوع الربعات	مصــد التباين	التغير
<b>₩</b> IV.j\/V•	۲۷ر۲۸۹۰۱	۲	۳۵ <b>ر ۱۷۸</b> ۰	منالجموعات	المشاركة
	۲٠ر١٤١٤	71	PFCT - 13	داخل المجمر عات	الايجابية

قيمة «ك» الجدولية (٣٨٣) عند مستوى (٥٠٥٠):

يتضح من الجدول السابق وجود فروق دالة احصائيا بين أنماط الليحث الثلاثة ( سمين ــ عضالى ــ نحيف ) فمى المستوى •

جـــلول ( ٨ ) دلالة الفروق بين الماط البحث الثلاثة ( سمين ــ عفس ــ نحيف ) في ايجابية الشماركة

قیمةشیفیة عند(ه •ر • ب	_	عضل	•	الأنماط	المناصر
77477	ه٧١٧٠	\$7°C77	۳۱ره اع	نحيف	المشماركة
	_	4٤٨٠٠٦	33,187	متىق	الإيبابية
	-	-	<b>K7L737</b>	مسمين	

يتضح من الجدول السابق وجود فروق دالة الحصائيا بين المالما

البحث الثلاثة ( سمين ـ عضلى ـ نحيف ) فى المساركة الايجابية. على النحو التائي :

\_ لصــاامع ذوى ( النمط العضــلى والنمط النحيف ) عن ذوى: النمط الديــمين •

\_ لصالح ذوى النمط النصيف عن ذوى النمط العضلى .

جسدول (٩)

دلالة الاروق بين مستوى عينة البعث ( دُهبي ـ ففي ) في عناصر اللياقة البدنية في مشروع اللياقة البدنية

العناص	ذهبی ( ن = ۱۲ )		ففی ( ن = ۲۰ )		الغرق	قيبةوته
	r	3	r	ع		
القرة	YACAY	۱۸۸۸	۰۲د۲۷	۲،۱۲	۲۲د۱	۱۶٦٩
المرونة	יוטרו י	2772	١٠٦٠	APCY	۲٥٠٠	۸۳۲ -
قصرةالرجلين	176,00	1704	٠٥ر٥٥١	۲۱۷۷	۸-ر۱	1345
التعملالعضل	, ۸۰ د ۱۸	7PC3	۱۱ر۱۱	4361	<b>₩</b> ∪	£١ر٤ پير
التوازن	7hc007	17,71	٥٢ر٤٧	۸۵۲۸	۸۰۸	۱٫۱۷
السرعة	73254	۱۷۱۲	10ر0٨	۰۱ر۷	۳۷د۸	۷٥ر٣٠.

#### تيمة الت) الجدولية (٤٠ر٢) عند مستوى (٥٠ر٠) :

يتفسح من الجدول السابق وجود مروق دالة احمسائيا بين. حستويى عينة البحث ( ذهب سفضى ) في عناسر اللياقة البدنية مي مشروع اللياقة ( التحمل العضلي ) وعدم وجود مروق دالة احصائية. في باقى المتغرات •

### مناقشة وتفسيم النتائج:

يتضح من جدول (٣) وجود فروق دالة احصائيا بين المنساركة الايجابيه وعناصر اللياقة البدنية للمشروع في المناصر التلاثة ( القوة المضلية — قدرة الرجابن — التحمل المضلي — السرعة ) وهذا يعنى أن كلما زاد مقدار انقوة المضلية ، وقدرة الرجلين ، وانتحمل الدوري والسرعه يساعد الطالبة على الأداء لزمن أطول ، ويضمن زيادة فاعلية الأداء في حصة التربية الرياضية وهذا يتفق مع كل من « زينب عمر » يينما عصرى المرونة والتوازن لم يتأثر زمن الأداء الفعلي أو المتماركة الايجابية المطالبات في درس التربية الرياضية ،

يتمسح من جدول (٤) ، (٥) الانحرافات المسارية لانصاط الأجسام ( النحية ب العصلى ب السمين ) وكذلك الانحرافات المسارية المثلاثة في جميع عناصر اللياقة انبدنية السنة في منروع اللياقة ، كما يتضمح من جمدول (٥) وجود فروق دالة احصائيا مين المعاط البحث الثلاثة ( نحيف ب عضلى ب سمين ) في القوة العضلية و والتحمل العضلي •

 النفط النحيف يعمسل على اعلى درجات في الجاد الدوري والتحمله المسلى وهذا يتفق هم ما تراه « لورا ماست Luremast ( 1997) ، أن النمط المضلى يتعيز بالقوة المضلية واللياقة البدنية وتكون منذفضة في النمط السمين ،

- ويشير جدول (٧) ، (٨) الى وجود علاقة ارتباطية من أنفاط البحث الثارثة (سمين - عضلى - نحيف) والمشاركة الايجابية لمسالح خلوى النمط المضلى والنمط السمين ، ولمسالح النمط النحيف عن ذوى النمط المحميل ، ولمسالح النمط النحيف عن ذوى النمط العضلى وهذا يتنق مع حجارتى ١٩٣٠/ ١٩٢٠) ، « كلاش و آخـرون » (١٩٩٠) ، « لورا » (١٩٩١) ميث يرون أن النعط النحيف يحقق أغضه المناتع للياقة البدنية عن باقى الأنماط وكذلك الأداء المركى وهذا يحقق الغزض الثاني أن هناك فروقا دالة إحصائيا لصالح التلميذات ذوات النحيف والعضلى والسمين في عناصر اللياقة البدنية لصالح النمط العضلى والنحيف وكذلك توجد علاقة دالة احصائيا بين الأنماط الثلاثة والمشاركة الايجابية لصسالح النحيف .

ب ويوضع جدول (٩) وجود فروق دالة احصائيا في مشروع اللياقة في المستوى ( الذهبي سالفضي ) في عناصر اللياقة البدنية للتحمل المضلي والسرعة وعدم وجود فيوق دالة في متفيات القوة سالرونة القدرة الرجاين التوازن ) •

ومن عوض النتائج يتضح وجود علاقة بين الأماط الثلاثة لصالح النمط المضلى والنحيف بالنسعة للمشاركة الايجابية للطالبات والمشاركة الايجابية غي درس التربية الرياضية والمستويات (ذهبى - غضى) في

حشروع اللياتة البدنية أى كلما كان النمط عضليا أو مائلا للنحابة كلمة كانت المشاركة الايجابية أفضل وزاد المستوى في اللياقة البدنية •

#### -الاسيستنتلوات ﴿

 ١ ــ ان النمط العضلى والنحيف يحققون أفضل النتائج بالنمية ثلياقة البدنية والمساركة الايجابية في درس التربية الرياضية. •

 ٢ ــ النمط السمين يعمل على بطء الأداء الحركى وينخفض فيه مستوى اللياقة البدنية للطالبات غى هذه المرحلة •

#### التومسيات ؟

١ - استفدام نتائج الدراسة في توجيه الطالبات لمارسة الرياضة وتعرينات اللياقة .

٧ ــ محاولة الاستفادة من توجيه الطالبات لتمرينات الليالة في مشروع الليساقة البدنية بالدرسة حسب أنماط أجسسامهم لتحقيق النشيط النشائج .

## روية مستقبلية للتعليم في مصر (٠)

#### 

اكدت المبادئ التى قدمها الرئيس القائد محمد حسنى مبدارك في اعلانه المقد الثماني لحماية الطفال المصرى ٢٠٠٠ من ٢٠٠١ أن المستقبل صناعة تربوية و فمستقبل الأمة انما يعتمد على نوع التعليم الذي يقدم الى أبناء هذه الأمة و وعلى قدرة النظام والتعليمي الذي يصوغ هؤلاء الأبنساء و وعلى توجيه أحداث هذا النظام وفلسسفته وممارسسته في انتجاه تكوين العقلية المستقبلية المبدعة المعتملين وتزويدهم بالمعارف والمهارات والاتجامات الطقيدة التى تعكنهم هن التعامل مع مشاكل وسيناريوهات السنقبل التي لمنعاصرها ولمنتعامل معها ، بل قد لا نكون قد تخيلنا المكانية حدوثها و وانطلاقا من هذه المنتوات التعليم غلال السنوات التعليم غلال السنوات التعليم غلال السنوات القادمة تتمعور حول:

## أولا: تحقيق مجتمع التعلم:

ان تكريس مجتمع التعلم ينهض على فكرة اعادة النظر في مفهم التعليم المدرسي بما يسماعد على أن تتخطى عمليسات التعليم والتعلم أسوار المدرسة بدلا من أن تظل تاصرة على ما يعور داخلها

<sup>(\*)</sup> وزارة النربية والتعليم : ٢٠ عاما من عطاء رئيس مستنير ٠

غيقط ، ويحيث يضبع المبتنع بكافة هيئاته ومؤسساته ، بيئات التمام، كما وأن تكريس هذا المجتمع بستوجب العمل على تصوير المعلم من كافية تبود الزمان والمكان والموضسوع التي يمكن أن تحول بيئب ويين جمل الحياة بكافة مجالاتها وأمداداتها الزمنية كتسابا مفتوها ومواقف ثرية للتعليم والتحلم •

ان الوصول الى مجتمع التعليم رهن بتوافر نوعية تربوية جديدة يستوجبها مجتمع المعرفة وتعليها ضرورات اقتصساد المطومات و ولما من حسن المظلم أن الوزارة في اطار الجهود الحثيثة والمستعرة التي تبذلها في سسبيل تطوير مسسيرة انتعليم قد بدأت بالفعل في ارسساء جملة من انتحادات التعليميسة التي اسستهدفت توفير هذه النوعيسة التي اسستهدفت توفير هذه النوعيسة التي السيوية المطلوبة و و

ومن ثم فان الستقبل يستازم موامسلة الزيد من الجهد في هذا الاتجاه • حيث تتمثل أبرز هذه التحولات التطيمية التي تتنهيها وزارة التربية والتطيم دخولا الى المستقبل فيها يلى :

- التحول من ثقافة الحد الأدنى الى ثقافة الاتقان والجودة •
- التعـول من ثقافة الاجترار والتكرار الى ثقافة الايداع والابتـكار ٠
  - التحول من ثقافية التسليم الى ثقافة التقويم
    - التحول من ثقافة القير الى ثقافة المشاركة •
  - المتحول من ثقافة الاستهلاك الني ثفافة الانتاج •

- التحول من القفز على النواتج الى معاناة العمليات •
- المتحول من الاعتماد على الآخر الى الاعتماد على الذات `
  - التحول من التطبيم محدود الأمد الى التعلم مدى المياة .

ان الوزارة في اطار خطتها لتحقيق هذا المجتمع تسمى الافادة من معطيات تكتولوجيا المطومات والتقنيات التعليمية الحديثة والمتعلورة في احداث تغييرات جذرية ونوعية على مجمل بيثة انتسام بما مؤدوع الى الانتقال الى نمط جديد من التعليم يتسم بتعدد الوسائط التعليمية وتزامنها ، وتغيير اساليو التعليم والتعلم وتعددها بما يفضى الى الثراء هذه البيئة والى اتساع مفهوم التعليم في المساحة الزمانية والمكانية وفي الدار الوضوعي ، مما يمكن ممه تحقيق هذا المجتمع المام المتعلم والذي يتسم بزيادة قابليسة أغراده ودافعيتهم المتعلم والمزيد منسه ع كذا تنشيط دور المتعلم في ععليات التعليم والتعلم من حلال تفساعات المعلى والمؤيدية الأيجابية بين السي والوبية والطريقة في ععلية التعلم ه

### ثانيا: المناهج الدرامسية المتكاملة والبينية:

كاد يسسود العسائم قبل الثورات العاهية والتكتولوجية المأصرة نعط من التفكير العلمى والتعليمى اسستند على منهج الناترالى المعرفة! قسم المعرفة ومجالات الحياة الى أقسام مصسطنمة وقصلت الأمجزاء المترابطة بحواجز قسرية الى جزر منعزلة ووحدات متناثرة تقصل بين التعلم والمتطدين ، وبين المرسة والمجتمع ، وقسم المعرفة الى علوم والطوم الى فروع ، وقسمت منظومة التطيم الى مراحل ، والراهـال الله عند الله مناولة . الله مناولة ، والمدون الى مناولة .

كان هذا النظام صائحا أثناء الثورة المسناعية حين كان الانتاج مرتبطا بمصانع و والمصانع بخطوط انتاج ثابتة ، والانتاج انتاج كثيف المحالة ، انتاج للوفرة Mass Production وهو انتاج نظمى مادى مي صورة سلم وآلات ، فكان النظام التعليمي مسسئولا عن تخريج عمال وموظفين يعملون على خطوط طولية ونظم ثابته ولوائح صارمة، وتخرارية رتبية ، لا مجال فيها للمرونة ، ولا عامة فيها اللابتكار ولا سماح للخروج عن النص ،

أما الآن فقد تغير العسائم وانتهى العمر الافتراضى لنعط الفكر العلمى والتعليمي القديم القائم على هذه التجزئة الذي تصبح عاجرا علما عن مواكبة احتياجات المجتمع ومواجعة تحديات المستقبل •

لقد أصبح من أبرز خصائص التعلور المعرفي الراهن والمستقبلي هو التكامل المعرفي ، ذلك التكامل الذي يصدت بين حقول المعسرفية المختلفة ، مما يعنى أن التعامل مع أي مشكلة يستدعي معرفية متعملة من حقول زالت من داخلها المواجز الاصطناعية بين فروعها ، وهدفا ها يؤثر يدوره على شكل ومضعون العملية التعليمية التي تواكب نعط هذا التفكير العلمي المتكامل ،

ان رؤيتنا لنساهج المستقبل تنهض على أساس إننظر اليهسا باعتبارها مدغلات وأن تنمية عليات التفكير والقسدرة على الانتاج المرفى ينبغى أن تكون هى المضرجات و ولابد من تجاوز نعط التفكيز والتعليم المنديم القائم على التجزئة والتقسيمات المصطنعة والاتجاء الى المنساهج المسكل جفرى التى تعين التعلم على ادراك المداخل والاندماج بين المقول المرفية و وتساحده على ادراك تكامل المرفة وتكوين نظرة شاملة للظواحر المختلفة وترود المتعلم بالقدرة على النام الذاتى والتعامل مع المسادر المتعددة للمعرفية و

ان استراتيجية المراجعة الشاهلة والستمرة في مناهجنا الدراسية التي تقوم ببسا وزارة التربيسة والتعليم الآن أمر ضروري لابد وأن تستعر في المستقبل وتزداد فعاليتها حتى نصل أولا الى استراتيجيات جديدة في بناه مناهجنا تمكننا من التوزيع العادل للمعرفة على كل أبناه الأمن من جميع الشرائح والفئات الاجتماعية ننصل بالجمعع الى التعليني والتعلم بالاتتان وفقا لمعلير الجودة المعلمية وحتى نصل ثانيا ، وفي عمليات مستعرة ومتواصلة ، الى مناهج دراسية متكاملة متسقة تعكس علما المديء والمبادىء التي نسير عليها دون تكرار أو حشو ، ومسايرة كل جديد ، وحتى نصل ثالثا الى تقديم التكتاب المدرسي الذي يساعد المتاهر على الملان تواه الابداعية الفلانة في التعامل مع الدياة والبيئة الميطة والمبيئة والمبتاعية والثقافية المحيلة ،

#### ثالثا: المرسة المنتجة:

يعثل بناء الشخصية المنتج هدنها أساسيا تسعى الوزارة الى تعقيقه و وتشير الدلائل التي أفرزتها خبرة المجتمعات المتتدمة الى أن المستقبل سوف يشعد ارتباطا منزايدا بين النطيم والعمل الانتاجي

والى تبنى نعاذج وصيغ جديدة الوسسات تطيمية يتم بعوجبها تحويل ...

عياة الانسان المستقبلي الى ععلية متصلة متداخلة متبادلة بين الدراسةوالعمل مما يعني أن المدرسية الفاعلة في المستقبل هي التي سستكويز.
أشد ارتباطا وتفاعلا ، بك واندماجا مع مواقع العمل والانتاج لتمكين.
المتطم من انتمامل مع سوق العمل والانتاج بكل دينامياته وتحدياته
المتجددة ، والتي سينتي فيها التمييز انتتليدي بين العمل النيسدوي ، والعمل الاداري ،

ومن هنبا يأتى هرص الوزارة على تحويل المدارس الى وهدات انتاجية مدرة للدخل ، فالمدرسة تضم مجموعة من البشر طلابا ومعلمين وادريين وعاملين ــ تمثل توة عمل ــ كما أن بها من الامكانات المادية والتجهيزات العلمية والمعلمية والتكنولوجية ، التى اذا ما أحسس التضطيط لاستثمارها ، أن تمسيح هذه المدرسة وحدة انتاجية قادرة على تقديم خدمات مختلفة للبيئة المحلية المحيطة بها ، فمن المكن أن يكون بها متجر صحير ، أو مقبى الانترنت ، أو مركز للتدريب على الكمبيوتر ، كما تستطيع التعاقد مع أحد المصانع لترويده بطاجاته من المدوائر الكروائية البسيطة أو تنتج له بعض الأدوات التى تحتاج الي ابتكار ولكن لا تحتاج الى تكنولوجيا عالية وترتبط بطاجة البيئة ،

وسيطلب من كل مدرسة ، في اطار هـذه الخطة عمل دراسسة ، جدوى المشروع الذي تريد تنفيذه على أن يشارك الطلاب في اعداد. هذه الدراسة ، بحيث تتضمن :

• الأهداف التربوية المشروع •

- الغوائد التي يعكن إن يعققها للمدرسة والبيئة .
  - مدى حاجة البيئة المحلية للمشروع •
- مدى مناسبته اللمستوى الحرى والتعليمي العلاب الدرسة ،
   يومعامل الألمان فيه •
- خطة الدمل نى الشروع وتوزيع الأدوار والمسئوليات وأسلوب المتابعة والتقويم.
- الامكانات والتجهيزات البائرمة لانجازه ، وحصر المتوافد منها،
   يجتمديد مصادر المحصول على التعويل المائرم .
  - أساوب تسويق منتجات المشروع وكيفية توزيع عوائده •

وسسيتم تكليف مجمسوعة من الخبراء لاتنزاح ( ٢٠ – ٣٠ ) مشروع نعوذجي تطرح في كتاب يوزع على المدارس لاختيار المشروع المفاسب لبيئة المدرسسة ، أو الانتداء بهسفه المشروعات في انتزاح مشروعات مناظرة أكثر مناسبة للبيئة المطية .

وهنا تجدير الاشارة الى أن الوزارة فى سميها لتحقيق هذه الخطة اللطه وهة لتطوير الدرسسة والأخذ بمفروم المعرسة المنتجة انما تترسم: خطة القائد ورويته للمفرسة المعربة .

وستتولى الوزارة تقديم قروض المدارس لتنفيذ هذه المسروعات محيث تتناسب قيمة القرض وجودة المشروع ومصاحل الأمان فيه ، ويحيث يتم تسديد هذا القرض من حصيلة ما سدوف يدهقه من فوائد مادية ، وهناك انتياق بين وزارة التربية والتعليم وكل هن وزارة الزراعة. والتجارة والتعوين والادارة المطلية لدعم هذه المشروعات .

#### رابعا: تعدد مصادر العرفة :

ان نظام التعليم الفاعل في المستقبل هو الذي تصبح لديه القدرة على تطوير الذات العارفة ودفيمها نحو البحث والاستقماء عن طريق مسادر جديدة ومتعددة للمعرفية ، من خلال الاستثمار الأدثل لا تقرزه التكولوجيا المحديثة من تقنيات ومبتكرات وأدوات التعليم الالكتروني.

ان الخطة السنتمبلية للوزارة في هـذا الصـدد تتمثل في تعدد مصـادر المعرفية في اثراء وتفعيـل عمليـات العمليم والتعام وذلك. من خسلال:

- عدم الاقتصار على الكتاب الدرس كمسدر وحيد التعلم. والمعرفة بل يتهم التوجه بشسكل متزايد نحو تزويد الدارس بالأدوات التعليمية الدديدة والتكنولوجيا الجديدة متحدة الوسائط •
- الاسستمرار في تزويد المدارس بأعداد كافيسة من أجهازة
   جزاً لا يتجزأ من عمليات التعليم والتعلم و
- عقد اتفاق مع وزارة الاتمسالات والمعلومات يتم بعوجبه مدا
   خدمة الانترنت الى المدارس والى منازل الطلاب نظير مقابل مادى
   يمكن أن تتدهله ميزانية الأسرة المصرية ٠
- تحقيق مبدأ تكافؤ الفرص والحد من الفروق التي يمكن أن
   تتشأ بين من يملكون القدرة على اقتناء أدوات التعليم الالكتروني ومن

لا يملكونها ، نسسوف تبحث الوزارة في الأسسلوب الناسب لتوفسهم الدوات تعليمية الكترونية رخيصة عالية القصالية يفيد منهسة المحدودو الدخل وغيم القادرين في الراء تعلمهم أسسوة بالقادرين هن البناء المجتمع •

- الاستقرار في تدريب الملمين على الأدوار الصديدة التي يفرضها الاستقدام المتثف المصادر المتنوعة المعرفة في عمليات العمليم والتعلم •
- تطوير نظم التقويم واساليه بما يتناسب ودمج التكنولوهيا
   الحديثة ومصادر التعليم المتعددة في عطيات التطبيم والتعلم •

#### غلبسا: تحديث الادارة الدرسية:

لقد أمبح التغير السريع المتامى أحد خصائص البيئة الدرسية وقد وضع ذلك أعباء وصعوبات كثيرة أمام ادارة المعرسة و وضاعفت هذه الأعباء والصحوبات من أهمية دور الدير كتائد للمدرسة و والتحولة من الادارة المحرسية Behool Administration بمنى ادارة التسيين التعليدي للحمل الادارى الى التيادة المدرسية Behool Leadership وحى ادارة المترسة في اطائر التعامل مع متنيرات المستقبل:

ان الادارة المستقبلية التى ننشدها سوف تتطلب احساسا يوهية مستقبليا ، وقدرة على التركيز على فهم واستيماب التغيرات المعدة » ويتأكيد القدرة على التمامل بمبارة عالية التنكيف مع المتعيات المادثان، رِلهِ والقدرة على اعسدات تغيير غى الععليسات والبنى المدرسية كلعا تظليت الظروف المتغيرة ظلك ٥٠ ويسرعة مواتية ٠

ولابد لقائد المدرسة بهسذا المنى من أن يكون صاهب رؤية في على وقائع تربوية جسديدة تطلق قوى الابداع الخلاق بين تلاميسة يمعلمى المدرسة و ولابد وإن يتمتع هذا القائد بمزيد من الاستقلال حتى يتمكن من الخروج عن اطار البنية العرمية البيروقراطية التقليدية الهتى هيمنت على النظام التعليمي ردها طويلا من الزمن و

ديالتالى تتجه الوزارة الى أن يصبح العمل فى النظام التعليمي جلى كل المستويات مؤسسا على المبادئ، الثلاثة الآتية :

- \_ تفويض السلطة •
- ـــ المثماركة وتوزيع المسئولية
  - \_ المساطة .

ان العمل على تنحيق همذه المسادى، الثلاثة هو الطريق الذي يصل بنا الى تتقيق الملامكرية والادارة الذاتيه وتوسسيع قاعدة المساركة والديمتراطية و ولذلك تتجه الوزارة هاليا نتحقيق الزيد من الإجراءاته الآتيسة:

- اعطاء للديريات والمدارس مزيدا من الصلاحيات في التخطيط والتقويم وصنع القرارات اليومية •
  - تفعيل دور مجالس الآباء مي الادارة المدرسية •
- تتشيط دور مجالس الاتحادات الطلابية في الادارة المدرسية.

#### مسادسها: الجودة الشهاملة:

وتحل وزارة التربية والتعليم على تأكيد نتافة الجودة الساملة . في مدارسنا ونظلمنا العليمي و ذلك أن ثقافة الجودة هي التي تضمين لنا عملية تقويم وتطوير مستعرة لكل جوانب وأبعاد البيئة المدرسسية وقل المايد والأسس العالمية و ولقد أنشأت الوزارة هذا العام جهازا التفتيش والمتابعة و والهدف منه تأكيد ثقافة الجودة الشساملة لضمان مسير العمل نحو تحقيق ما أعلنه الرئيس المتاثد من ضرورة الاستعرام وفق مبدأ التعليم للتميز والتميز للجميع و

ان ارساء ثقافة الجودة الشاملة يحقق ما يلى :

- تفعيل انتاجية المدرسة •
- تحسين الأنشطة الاجتماعية والتعماونية وزيادة الترابط بين المحساة •
- تدعيم مسيرة الاصلاح والتعليل من عوامل المتساومة التعيير
   والتجديد •
- تأكيد الالتزام الخلقي وانتميز لدي المعلمين والتلاميذ والادارة
  - تعظيم دانعية وهيوية المدرسين والتلاميذ •
  - زيادة الوعى بالأولويات التي ينبغي انجازها •

# خسمان تعقيق الجسودة التربوية من خلال تعليبيق المسايم; المالئيسة في:

- \_ طرائق التعليم / التعام ٠
- ــ المعتوى والمصادير التعيمية .
- ــ أدوار الدرسة والشراكة مع البيئة
  - الديمقراطية والتعدية
    - المبنى المدرسى •
    - ــ المسئولية والمساطة •

ان التأكيد على ثقافة اللجودة النساطة من شأنه أن يربط النظام. التحليمي بالفاهيم والمادىء العسالمية التي تحكم المعلية اللتربوية في. نظم التعليم الماصرة ، ومن أهمها :

- الشراكة Partnorship
- الشاركة Participation
  - المجتمعية Community
- Integration July .
- Transparency الشيفانية

# ممايعاً : الاستثمار الأمثل للمينوات الذهبية للطفولة المبكرة :

تتطلق الوزارة في نظرتها للطفولة باعتبارها المرحلة الأســـاسية اللتي تمهد لمـــا بعدها من مراحل في حياة الانسان ، ونقطة الانطلاق البنساء جيل قوى ٤ وركيزة أسساسية للتعبية البشرية المنسودة: ما يستوجب توفير الرعاية المتكاملة للطفل والتي تضمن له نموا شاهآثا متكاملا ومتوازنا في جميع جوانب شيخصيته ٥ فمستقبل المجتمع في مسينتيل أطفساله ٥ ان السسنوات السب الأولى من حياة الطفل هي السنوات الدهبية التي يجب أن تسبتمر لتضمن للائمة أقصى استفادة ممكنة لهذا الكنز المكنون من حياة الطفولة المبكرة ٤ ولذلك يجب أن نتم اعادة ميدلة جديدة للنظام التعليمي بحيث بيدا تبطيم الطفل قبل السنة السادسية ٤ وأن تصبح رعاية الطفولة المبكرة جيزا لا يتجزا من مسئوليات النظام التطيمي الرسمي خلال السنوات الخص القادمه،

وقد أعلن الرئيس القائد العقد الثانى ٢٠١٠/٢٠٠٠ عقدا لحماية الطفل المصرى ورعايته ، وأرسى سسيادته المبادئ، الأسساسية لرؤية مستقينية توجه مسيرة اصلاح التعليم في مصر في العقد القسادم ، وفي مجال التعليم اقر البيان المبادئ، السبعة الآتية :

١ -- الاستمرار في السياسة الناجحة لتطوير المناهج التطيمية للقضاء نهائيا على الفجوة النوعية التاتج الحالية التطيمية الاطفائنا ، مع ماتجها في أكثر الدول تقدما .

 الارتفاع بنسبة الاستيمائية في مرطة التعليم الأساسي لتشمل جميع الأطفال في سن الالزام •

 ٣ ــ تهيئة الفرصة أمام التلاميذ الرهوبين لتتمية وصقل هواهبهم وقدزاتهم العلمية والأدبية والثقافية ، وتمكين الموهوبين من الانطلاق! جِقدراتهم ، في الهار نظم ويرامج تسستثمر المكاناتهم المتميزة وترعمي: حواهبهم ه

پذل كل الجهود التحقيق مبدأ التميز الجميع •

٣ \_ اتاحة فرصة التعليم النظامى وغير النظامى والتأهيل يممثلف أنواعه الاطفال ذوى الاحتياجات الخاصة ، وعلى اساس استيمابهم في النظام الذي يناسب ظروف كل منهم بسبب ١٠٠٠/٠ والاطفال الماتون ،

٧ - استعرار الجهود المبدولة الآن لنشر تلكوبريها التطبيم المطورة بالدارس ، وتحبئة الجهود لدعم تدرة أطفالنه على استخدام هذه التكتولوبيها ، لتصنيفهم من المغيرات والقدرات الدرس الألفيهة المثالثة وللمنافسة العالمية .

وهى ضوء توجيهات السيد رئيس الجمهورية غان وراره التزيية والتعليم تضع الاحتمام بالطفولة على رأس قائمة أولويامها المستقبلية عن خلال رؤية شاملة الأبعاد تنهض على ما أطهرته البحوث والدراسات الطمية هى الدقسد الأخير من القرن المشرين ( عقسد المخ غيما يتطفئ مِفْسِيولُوجِيا المَّخ والجهساز العصمين ، حيث أوضحت هــذه البحوث. والدر اساته ما يلى ؟

- ♦ أن الذكاء أنواعا متعدده كالذكاء المنطقى أو الرياضى و والذكاء المنطقى التصورى أو الادراكى ء والذكاء الموسيقى ، الذكاء التوافقى أو الدركى ء والذكاء الاجتماعى ، •••• وسسواها وأنه لا يمكن الجزم بأن أحد هذه الأنواع أكثر آهمية عما سسواه ••• فهى متتساوى من حيث الأهمية ، كما أنها نتخامل في نموها وتتآزر ولذائك علينا تنمية كل هدده الأثواع من الذكاء •• وألا نهمل أيا منها اذ أن ما لا نستثمره منها نفقده للأتواع من الذكاء •• وألا نهمل أيا منها اذ أن.
- أن منح الطفل يتغير فسيولوجيا وعفسويا نتيجة الضرات المضاغة اليه من البيئة التي يعيش فيها وما تتصمنه من مثيرات و ومن ثم هكاما كانت البيئة التي يعيش فيها الطفل ويتفاعل معا شية بالمثيرات والمفزات التي تسمتنفر ما لديه من رغبة في حب الاستطلاع والمعرفة وتدفيمه للمفاهرة والتجريب ٠٠ سماعد ذلك على احداث تعييرات في مفه لمتدو بذلك مداركه ويتبلور ذكاؤه وينضج ٠
- أنه في مرحلة النطف ولة المحكرة تتفتح نوافذ الفرس .

  Windows of Opportunities

  ونمو القدرات الحركية الدقيقة ومسقل المهارات اليدوية المتعيزة وأنه

  ما نم يتم استثمار الرحلة الممرية المناسبة لتعلم الخبرات التي تتلامم
  وطبية هذه المرحلة يمسبح من المسب اكتسباب هذه الفبرات في مراحل عمرية أغرى ٠

● أنه نظرا لما أفرزته — والم نزل الهندسة الوراثية وبحوث الدماغ وما تسببه الألماب الالكترونية من اسسنثارات عقلية فسوف يساعد ذلك في وصول بعض الأطفال الى المستقبل مبكرا • • • بعمني تحقيقهم مستويات من النضسج العقلي أسرع من نضبجهم العمري ، مما يمني اسستعدادهم لأن يبسدأوا تخيمهم المنظم في سن مبكرة • وهو ما يترتب عليه تصيرات جسديدة في مفساهيم الفروق الفردية والاستعداد للتعلم والقدرة عليه • اذ أن هذا الأمر قد يؤدي الى أن نرى غرفة الممك الواحدة تضسم أفرادا في فيلة عمرية واحسدة لكن استعداداتهم وقدراتهم التعليمية متباينة ، كما قد نوى غرفا أخرى تصم أفرادا من مستويات عمرية مختلفة لكن لديهم استعدادات وقدرات تصم أفرادا من مستويات عمرية مختلفة لكن لديهم استعدادات وقدرات تصمية واحدة أو متقارية •

♦ أن نتائج البحوث الطمية خلال السينوات الأخيرة أوصحت أن كل الأطفال قابلون للتعلم وإن نحو ٩٠٪ منهم بامكانهم الوصحول الى مرحلة الامتياز اذا ما أتيح لهم الوقت المناسب وتوفرت أمامهم قرص التعليم الملائمة والمواتية ٠

#### سياسات واجراءات تنفيذ الرؤية :

ان وزارة التربية والتطيم ، في سعيها لتحقيق رؤيتها الشاملة للاهتمام بالطفولة الطلاتا من المرتكزات السابقة ٠٠ سوف تنهج جملة من السياسات والاجراءات التي يتمثل أبرزها فيما يلي :

(أ) التوسع فمي مرطة رياض الأطفال ٥٠٠ بما يسماعد على توفير مكان لكل طفيل على أرض مصر في هذه المرطة الهامة مع مواعاة

الشروط التربوية والعندسية من حيث : مسماحة الفصول ، والأثاث ، والتهوية ، والاتارة ، والمسامل والتهوية ، والاتارة ، والمسامل والأمنية ، والاتعاب التعابية ، ووسائل الترفيه ، بحيث يأتي كل ذلك متناغما مع طبيعة هذه المرحلة والخصسائص النمائية للطفل وهاجاته التعليمية ، وليكن شمارنا في هذا الصدد « روضة جميلة لطفل سميد»

(ب) العمل على اضافة هذه المرحلة الى مرحلة التعليم الالزامى خلال السنوات الخمس القادمة ، تطبيقا لمتوصيات مؤتمر التعليم الابتدائي الذي عقدته الوزارة .

( هـ ) تطوير منساهج هده المرحلة لتواكب طبيعة المستقبل ومتغيراته من ناحية ، ولتلبى حاجات أطفال مصر وخصائص نموهم من ثانية ومواكبة اللقدم الحادث مى التفكير التربوي والبحوث الملمية الخاصة بالطفولة من ناحية ثالثة .

 ( A ) دمج التكنولوجيا المتقدمة وما توفره من أدوات تعليمية والعاب الكترونية في تعليم الطفيله ونمية طلقاته وقدراته الابداعيسة الفسلانة •

### لوحسة الشرق

في اطار احتمام الرابطة بأعنسائها من المعلمين والباحثين في مجسال العملية التعليمية يستحدنا أن نعرض صسورة مشرفية لاحدى خريجات كليه التربية جامعة عين شسمس وعملت في حقل التسديس بممافظة الجيزة ثم التحقت بالعمل مديدة بشسعبة المعلومات بالمركز القومى للبحوث التربوية فكانت نموذجا مشرفا يعتذى به •

الاسم: ابتمال عبد العزيز أحمد حلال من موانيد الجيزة عام ١٩٧٤ المؤهلات: ١ - ليسانس آداب وتربية من تربية عين شمس بتقدير عام جيد جدا مع مرتبة الشرف عام 1990.

٢ ــ النباوم المهنية في التربية بتغذير عام جيد جدا عام ١٩٩٦
 ٣ ــ الدباوم الخاصة في التربية بتقدير عام جيد جدا عام ١٩٩٧
 ٤ ــ ماجستير في التربية ــ مناهج وطرق تدريس اللغة الانجليزية

## موضوع الرسالة:

« برنامج قراءة مقترح قائم على المتعلم الذاتي لتتميية مهسارة الكتابة في اللغة الانجليزية لدى طلاب الصف الأول الثانوي » •

تيم مناقشة الرسسالة يوم السبت ٢٠٠٣/١/٤ بكلية البنسات المعمة عين شمس ــ اشراف أوده عايدة عبد القصود زاهر و

وشارك مى لجنة الحكم والمناقشة أمد و زينب على النجسار: أستاذ المناهج بجامعة عين شسمس ، و أحد سسلوى سسعد الدين أستاذ المناهج بتربية الأرهر .

حصلت الباحثة على تقدير معتاز مع التوصية بطبع وتبسادله الرسسالة بين الجامعات •

### نهيب بالزملاء الاقتسداء بهذه الزميلة الجادة المتميزة

#### في هيذا العدد

صفحة

٣

14

W

47

2 4

27

74

التنم بة الهنب السية مرة للم علمين وحد ودالوزارة في تحرة ما أدمح مدالسيد حسونة المدرسة الشاملة جيزء من التطوير الأقتصادي أ.د.رسميء المالكرستم النظام التعليمي والتقويم في بعض دول العالم للدكت ور/عيد أبو المعاطى الدسوقي الأسس الفنية لصياغة الأهداف التعليمية للدكتور/محمدعزتعسدالموجود تصورم قترح لبناء شبكة معلومات تربوية للتعليم قبل الجامعي في مصر للدكت ورعب دالخالق وسف سعد النمط الجسمي ومستوى اللياقة البدنية وعلاقتهما بالشاركة الإيجابية لتلميذات الرحلة الثانوية خلال درس التربية الرياضية م. دكت ورة / جن هان حامد سيد رؤية مستقبلية للتعليم في مصر

> يسعد صحيفة التربية أن تتلقى مقترحات وآراء السادة القراء في الجالات التربوية